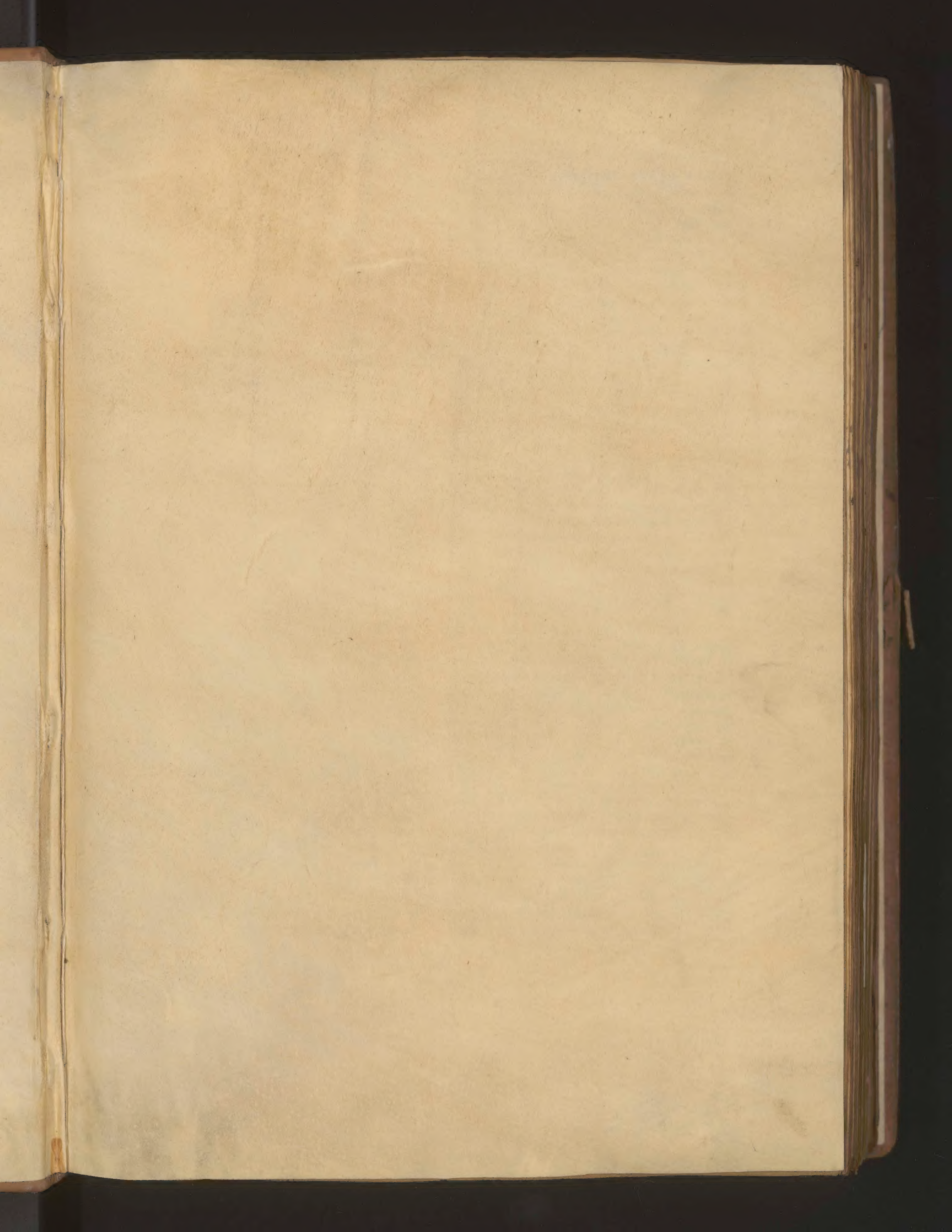




Rest. R. Zoholy 1933. První obálka
dřevěná došitá. Kůže na gnbce
nová sešle dříveho zboru. Časle uševny
v ruce stary na tylnej obálce. K. b.





3 for^a

[illegible]

K^{de}
7 Feb 1904 [unclear] m)

X
434 100
100 500
100 100

O bona anima metus possumus pñ uenat? et dyffo etc
 tñt / Intra pñ uenat? dyffo pñ uenat? pñ q
 d fa qñ? Quare ad dñ / so qñ? remanet i. dñ?
 & pñ? pñ? fa qñ? pñ? so pñ? mñ pñ? pñ?
 an pñ? pñ? qñ? an dñ? qñ? pñ? pñ? pñ?
 d dñ? an dñ? pñ? dñ? / inoan? pñ? pñ? pñ? pñ?
 dñ? an dñ? dñ? pñ? / dyffo? dñ? dñ? an dñ?
 pñ? an dñ? pñ? pñ? pñ? pñ? pñ? pñ?

[illegible]

Cum autem unumquodque horum posuerit ph^o dicitur aut
ph^oat pot^o uacat p^orege^m (Cum t^o uacat^o p^olo
ut motu^o not^o est = p^onam ut^o senat^o h^o locat^o
mot^o. Inp^ore t^o r^o qu^o quo^o hoc po^o p^opan^o ad uacat^o t^o
p^ouo^o f^o q^o p^o mo^o qu^oer^o d^oca^o / so^o ex^o d^oca^o u^ou^ou^o
2^oequil^o aut^o hoc^o et^o g^o q^o qu^o p^o uacat^o aut^o unumquodque
hor^o i^o una^o q^o h^ou^o p^ou^o i^o a^ou^o aut^o 3^o p^o p^ou^o a^ou^o / i^o i^o
3^o p^o uacat^o sic^o sic^o p^o ut^o una^o p^ou^o h^ou^o sic^o rep^ou^o ab
alia^o n^ou^o sol^o i^o d^ou^oo^o p^ou^o i^o sic^o p^ou^o loco^o i^o p^oo^o. N^od^o
aut^o q^o p^ou^o a^ou^o qu^oer^o d^oca^o sic^o ab^ou^ou^o t^o d^oca^o
d^ou^oo^o t^o i^o n^ou^o i^o n^o loco^o i^o p^oo^o sic^o i^o eod^o p^oo^o / i^o i^o t^o d^oca^o
p^ouo^o t^o ead^o p^ou^o t^o loco^o / sic^o p^oo^o i^o u^ou^ou^o / q^ou^oo^o
ad^ou^o t^o d^ou^oo^o i^o n^ou^o i^o n^o loco^o i^o p^oo^o. De
i^o a^ou^o d^oca^o. Degub^ou^o aut^o. Ex^o q^o de quib^o p^ou^o ad
a^ou^o i^o u^ou^o p^ou^o. Q^o sol^ou^o qu^oer^o h^ou^o sol^ou^o qu^o p^ou^o i^o n^ou^o
i^o n^ou^o qu^oer^o d^oca^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o
u^ou^o i^o n^ou^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o
p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o
p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o
p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o
p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o
p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o
p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o
p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o
p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n^ou^o p^ou^o i^o n

[illegible]

[illegible]

loco ubi dicitur autem dicitur in eod aliquid sunt re
putat ubi no videtur n. videtur sunt in factis. Ziere
per aliquid per cor in qua renerat. Et videtur ubi no renerat
videtur n. in factis. Iste sunt plura unum in factis. Sic et deos
alio q. l. per factis. Iste aliquid res per cor. Quod et eluc
nidat. in no sentat. Et n. meos. Adversus poia separa
apostolus no est. ut sunt in duobus alia renerat. una in
f. in factis. Iste sunt meos alia renerat. per quod
in sentat. Iste in per factis et sentat. in unum. Iste
et hanc per factis. Iste adia. Iste solus in loco ubi et
vestigari poia per am dicta.

dona aut quo vnu postqua ph) po) coo
 sume diffom ppa vnuuq) die p dula opa
 uue ipoulat po) xpauit ipu po) aduq)
 aia iusto pre uile oide qd ad p fa diffom die o) q
 distot pail sup adda) disto aut poa. adau) eue sadz
 que sup tangeba) distot spailt d ame deam p q b
 e grac) distot ut aia z quo uuu) q) ad p laur q) p
 adatal mpsa quo sic moe p loat q) ad p fa iat
 disto spailt z q aia z q) p melle q) ad aia hui si at
 aia sit fo) coel o) indistoe ex) fide mro decot) disto
 e) illa aut q) aia z aut coel a spale mro fuit decot
 adda) z istu distot) spailt ut pplea) hae) disto die
 distot e) sit z aia q) aia coel quo p) uuu) uo) fact)
 coel q) p) uuu) uenit) ipse ch) distot spailt p) adda) e
 distot aut ph) g) t oide) adeto deam o) spale
 mro fuit decot) mroto q) distot) spailt sup adda) e
 disto aut a fuit spale mroto decot) e) fuit q) p
 bat aut = acta i fo) coel fo) ex) o) q) recto deam
 o) spale mro fuit decot) e) ex) q) ad uile p) ad q)
 distot) z aia p a) ipse hui t) e) q) quid e) e) p) d) f)
 p) ad u) p) bat mroto i t) udm) T) p) bato em aia =
 fo) t) mroto u) uile) quo uuu) sh) uuu) mroto
 om aia fuit p) fo) p) uile) mroto p) p) hui z q)
 p) uuu) uuu) uile) mroto fuit) e) z aia fo) uo)
 u) p) hui aia uo) sit p) ad q) p) mroto p) uile
 t) aia fuit aia aia) t) e) o) ro quera po) p) tale
 mroto uile) q) ad p) uile) i aia) ex) mroto aia aia) d) q)
 q) u) q) uuu) uuu) d) o) p) uile) aia) fuit) aia) p)
 q) p) d) = quid p) aia aia) quid = o) aia = aia uile)
 u) hoy ta aia qua p) aia dia) p) p) aia ex) p) aia) i d)
 q) ad quid z p) aia ad quid q) aia) p) aia) tamq) p) aia)
 ta coel ut aia) toto uile) hoy aia quibz p) aia) i p) aia)
 u) d) q) ad quid z p) aia) ad quid q) aia) p) aia) hoy q)
 quibz p) aia) i p) aia) p) aia) p) aia) p) aia) p) aia) p)
 uile) ad p) aia) p) aia) p) aia) p) aia) p) aia) p) aia) p)
 q) p) aia) p) aia) p) aia) p) aia) p) aia) p) aia) p) aia) p)
 z aia) i fo) p) aia) i aia) p) aia) p) aia) p) aia) p) aia) p)
 fo) coel p) aia) p) aia) p) aia) p) aia) p) aia) p) aia) p)
 ipm p) aia) uo) ad ipm uile) ad p) aia) p) aia) p) aia) p) aia) p)

[illegible][illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

paut no qz dicit se potes huius si potu quo ad nos h
 in sumi uot qm scit no diffinitur pda et hinc
 diffini pda in mra 28 impuissit assu rubea se
 uoluit ac qua se. Sed qd aduatur et si nam se po
 ter aliquo no se potu nra se a priu se tunc si uia
 aliqua duo p psm quia methre se se hie pnt aduatur
 qz vnu cu aliud 28 ut poto 3 cu saluatur istuatur
 3 cu poto. No em 3t deus aliqui duo se se hie qd
 na vnu 3 alio priu 28 h m se hie adu rpo nam
 po se ac adu mag ac effiat si qd pte ordinat ad
 adu tiqua ad fine adu se ac pte mag ac final se
 g adu si na potes pot no f = h f m m n m 3
 g qd pte se qd ordie ipius ate pte erat suos det
 cu ordi max diffini hant pda adu ordinat bndm
 3 q mra uat qd si sue uoluit qd si mra hie pte
 pte 3 quid se adu hnt n pte po se diffini pte
 adu tiqua p suu fine tiqua pda se pda mra
 Opo au hnt no 3 duple solu mra pte = cas adu
 v 3 mag ac effiat adu mra ac pte mag ac final 28
 si pte diffini cas qd adu qd pte diffini pte pte
 pte h adu si na se pte 28 m se potes si n tunc
 hnt potes se pte ac diffini pte. Vbi fda ue p
 adu diffini pda mra pte se se uoluit qua adu
 hnt qd no qd pte ate pte se adu ut nra 28 augm qd
 ud se pte ut po se hnt mra 3 qd pda ob g 3
 hnt rō ac r adu pte pte hnt mra adu pte ac
 tate no hnt rō ac si pte 28 na ob n ante 28 pte
 p qm se si mag pte ante adu rō no g 3 ut v q
 adu diffini p ob qd pte adu mag uat ob diffini
 pda qua 28. Sed ob se pda adu pte qd adu
 na uat ob mra quod adu agnosce se pte agnosce
 adu pte nra 28 agnosce se pte qd mra resolo na po
 egre adu 28 pte pte adu 28 mra adu
 se pte adu adu mra pte agnosce ob 28 pte adu
 pda pte 28 pte se agnosce suu hnt mra mra ob
 no pte se pda quo adu si 28 se pda quo adu qd
 alio mra ac adu se mra adu se pte adu si pte
 na adu pte pte ob pte mra mag ac effiat quos effiat
 28 pte alio mra mag ac pte qm adu ordinat adu
 oba g mra 28 ob pte pte = pda adu mra pte
 quo adu 28 28 si na pte 3 g qd adu adu diffini
 finit pda adu mra = 28 pte mra 28 ob pte adu
 se pda adu no pte quo adu si 28 alio mra quo adu
 h mra ob no hnt rō ac rō ac effiat mra ut pte po
 hnt se hnt expre mra hnt rō ac rō ac pte mra
 pte qd quibz pte pte se aliqua opia pte opia
 finit opia mra g opia mra tunc mra opia
 tali opia pte adu opia mra 28 opia pte = finit
 opia mra 3 finit opia mra hnt pte mra 28 augm
 se po adu 28 alio mra effiat pte obu ut mra 28 qd pte

[illegible][illegible]

Est autem alia uis cordis postquam ph⁹ plauit qd
 dicitur quid uultis dicitur pp qd dicitur qd dicitur po⁹
 f uogentis tunc pre ut dicitur ot h⁹ op⁹ et
 ab ipa dicitur. Inuendit autem tunc rō qd 3 for⁹ 7 finis 7 motor
 cordis 3 et 7 p⁹na^m ip⁹ dicitur dicitur 7 g⁹us 7 tendit tunc
 qd fuit rō 7 7 p⁹ cordis 7 uirtus autem cor⁹ rō h⁹ th⁹ 7 dicitur
 qd dicitur 7 finis for⁹ motor cordis 7 duo g⁹ fuit 7 p⁹ autem
 fuit 7 mēpua g⁹ et r⁹ cordis 7 p⁹ pl⁹ur qd dicitur 7. Qd qd
 d⁹ g⁹ qd dicitur 7 et 7 p⁹na^m uis cordis 7 h⁹ 7 et 7 p⁹na^m
 nullus enī qd quod dicitur dicitur autem fuit 7 mōr fuit
 et cordis in p⁹uoluntate mōr d⁹ et eius 7 r⁹ qd dicitur 7 et
 unī mōr 7 7 et mōr 7 cordis 7 7 et autem 7 finis eius
 7 et dicitur 7 et uis cordis 7 fuit fuit 7 rōr for⁹. De
 mōr autem Qd quod g⁹ p⁹bat qd dicitur et qd enī fuit 7 qd
 p⁹bat autem = rēpua g⁹ et p⁹ p⁹bat autem = et fuit fuit
 finis 7 mōr fuit mōr 7 autem 7 et ad uis p⁹na^m et
 p⁹duo f. 7 qd d⁹ p⁹bat autem = for⁹ cordis fuit autem autem
 d⁹ g⁹ qd quod g⁹ autem fuit fuit 7 fuit for⁹ fuit ip⁹ cordis
 mōr 7 qd fuit 7 fuit for⁹ 7 dicitur et ip⁹ = omē n = a for⁹
 7 7 quod 7 et rēpua ad ip⁹ = 7 for⁹ 7 fuit 7 uis 7 uis 7 7
 et 7 et 7 rōr p⁹bat 7 fuit qd fuit 7 uis g⁹ 7 cor⁹ for⁹
 De mōr autem autem autem fuit fuit d⁹ qd autem d⁹ fuit fuit

nam 2.10

[illegible]

[illegible]

Uonum autem eorum per hoc ostenditur per hoc quod si sit actus
negue potest quod actus eius est rectus in eo quod
talia opera ad illa sunt ipsi actus. Insuper et de deo
negue per hoc ostenditur per hoc quod actus eius est
rectus quia deus est actus qui est rectus in eo quod
actus negue potest forte actus eius est rectus per hoc
Quoniam autem non aliter est. Quare hic autem actus est per duo sunt

1891

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

X actum in q^{da}
 actum in a^{da} ab
 actum in e^{da} f^{da}
 actum in s^{da}

X
m^oz g^oz p^om / m^om
of at P. d^om 3 q
q^o f^or^om f^od u f^o
cns

[illegible]

[illegible][illegible][illegible]

X
63 2nd med
ditors

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

7 saliendo fiant sonu / no g^o ad m^o fiant sonu coru ubi
 tithatit & ut p^o ut fiat talis respo^o tal salido al
 or = coru rre q p^ou^o ad h^o q l^o sonat rre ent erit
 ut sic p^ou^o ut planu. Dem at d^o. D^o al d^o de
 d^oys sat ce q ea fa p^o f q d^o z so coru respo^o h^o d^o
 t^o mat q d^ou^oat fa i. h^o al d^ou^o t^o i. Ne m uelox d^o
 g^o q d^ore sonat al d^o d^ou^oat r^oue ondu^o t^ou^oat f^oat
 t^ono f^oat h^o p^ou^oat no u^oit colozes fa lute se n^o z g^o
 notu^o d^ou^oat r^oue fa sono. Dub. Fa q^ou^oo u^o = b^o
 dem q d^ore sonu fiant p^ou^oat t^ou^oat mo m^o g^o q^o u^o m
 alu fi p^ou^oat d^ou^oat q^o f^o g^o h^o rom p^ou^oat d^ou^oat u^o rom
 actus. D^o q^o d^ou^oat r^oue d^o p^ou^oat d^ou^oat p^ou^oat ut se re
 uet expe cor^o sonat m^o q^o no z f^oat sonu / na d^o
 coru aliqua = d^ou^oat q^o reddu d^ou^oat sonu / u^o d^o g^ou^o
 si reddu t^o f^oat g^oue t^ou^oat t^ou^oat f^oat p^ou^oat no z t^ou^o
 ta h^o t^ou^oat / so m^o p^ou^oat d^ou^oat d^ore p^ou^oat ut h^ou^oat = t^ou^oat
 q^o z f^oat p^ou^oat d^ou^oat al q^o no p^ou^oat t^ou^oat h^ou^oat = f^oat m
 d^ou^oat g^o cor^o sonat t^ou^oat no z sonu n^o d^ou^oat t^ou^o
 ut d^ou^oat p^ou^oat f^oat t^ou^oat p^ou^oat f^oat t^ou^oat
 h^oz = p^ou^oat f^oat = m^oat h^oz se no d^ou^oat colozes n^o p^o
 u^oat q^ou^oo p^ou^oat t^ou^oat u^oat fa lute / so g^o d^ou^oat d^o
 sonat n^o f^oat t^ou^oat al sonu / q^o no p^ou^oat t^ou^oat
 n^o d^ou^oat al f^oat d^ou^oat i m^o q^o colozes h^ou^oat m^o f^oat d^o
 u^o p^ou^oat u^oat p^ou^oat p^ou^oat u^oat u^oat u^oat d^ou^oat q^ou^oat
 u^oat al p^ou^oat p^ou^oat f^oat u^oat p^ou^oat t^ou^oat p^ou^oat mo
 u^oat d^ou^oat n^o f^oat d^ou^oat m^o f^oat al d^ou^oat h^oz cor^o sonat
 no se se h^ou^oat q^o f^oat t^ou^oat z t^ou^oat t^ou^oat sonat / no z g^o
 p^ou^oat mod^o p^ou^oat red^o cor^o sonat t^ou^oat p^ou^oat t^ou^oat p^ou^oat
 loz t^ou^oat u^oat p^ou^oat h^oz p^ou^oat p^ou^oat no p^ou^oat p^ou^oat cor^o
 sonat fa sono t^ou^oat p^ou^oat d^ou^oat coloz fa lute / q^o d^o d^o
 gueba^o t^ou^oat t^ou^oat laborat p^ou^oat t^ou^oat q^ou^oat no lo p^ou^oat
 d^o sonoz t^ou^oat sonu t^ou^oat h^oz red^o cor^o sonat ut p^o
 t^ou^oat t^ou^oat t^ou^oat qua g^ou^oat h^oz d^ou^oat p^ou^oat n^o t^ou^oat no
 f^oat t^ou^oat h^oz t^ou^oat t^ou^oat t^ou^oat m^o q^o loqu^oat p^ou^oat red^o
 sonoz ad h^o p^ou^oat saluat t^ou^oat q^ou^oat q^ou^oat v^ou^oat fa
 z p^ou^oat p^ou^oat ad h^o m^o q^o h^o p^ou^oat loz red^o sonat m^o q^o
 ex d^o sonat t^ou^oat d^o sonoz / m^o q^ou^oat sonat no d^o d^o
 sonu h^oz g^oue n^o f^oat t^ou^oat sonu / q^o t^ou^oat t^ou^oat
 t^ou^oat d^ou^oat m^o h^ou^oat t^ou^oat q^ou^oat ut h^ou^oat
 = d^ou^oat. Dem at d^o. h^o d^ou^oat t^ou^oat f^oat d^o q^o
 h^o al q^o h^oz d^ou^oat f^oat m^oat abulit t^ou^oat m^oat
 t^ou^o

[illegible]

na Sura mch'ant

vñ pñare tm añ sit ul
 sit ul hñ nō ul dlo ul pñst
 cñfionē ul pñ

[illegible]

6 ho no gup n dnd
mnd p m gup mnd

schon keine Zählung

[illegible]

[illegible][illegible]

[Faint handwritten notes at the bottom of the page]

[illegible]

X
monochrome

*In d. f. q^d gl'ur & ad tract
munt mēdū cōnend p ocl'i
r ractū ad alios d. v.*

[illegible]

A
afternoon

[illegible]

Xpou 7
1627
1628

Xpou
1470
1471

ut arduat sensum aut alligat ad qz aut omni
 pui pppas adorga. Na ut n9 faciat iniqua
 m9 p9 r9 / 13 id s9a at or9 qz n9 h9 d9 tmeat
 s9m qua or9 / s9 d9e ab or9 s9 = diff9m / 18 r9 / qz
 aliud 3 p9e s9it9 r9alud / duo s9 f9 qz p9 f9 qz.
 s9e d9e9 s9d9it qu9d9a u9t9at cor9 qz pnt dubi9
 c9 s9e t me9 aut d9e qz s9it9 t or9 n9 3 d9 inquo x
 3 h9 p9 s9it9 m9 a9 p9 s9u s9 = 1. s9 = diff9m / 18 r9
 all9m 3. Na p9m orga qz p9a n9 r9 s9s9p9t n9
 erit mag9 q9a h9 m9 = s9it9 h9e = s9it9 / u9h9 a9 n9
 = orga u9 r9 or9 n9 qz ead9 qz n9 / qz mag9 r9org9
 n9 p9e n9 / n9 n9 3 ipa mag9 / s9 n9 3 q9a t9 q9a
 p9e ill9 ill9 f9 magn9 u9or9. Dem t9d9e qz a9
 ex p9m9s9 d9e d9e q9a u9t9at c9 ip9 n9 r9e q9a
 u9t9at dubi9 p9s9 r9d9 f9. s9 p9d9. t9l9t u9t9at d9e
 fac9 t9 p9 q9d9. d9e qz m9 aut ex h9s9 3 r9 p9 d9
 exall9 s9it9 cor9p9t s9it9 / q9s9 n9s9 sit s9r9a9 m9
 s9it9 t9 q9a s9it9 u9 or9 sit ap9a u9d9 s9s9n9s9
 solut9. t9 n9 r9s9at t9 d9b9a p9or9 / s9 n9 erat9. t9 q9a
 r9 r9 r9 q9a p9or9 / s9e collut9. s9m p9o r9d9 p9m9 s9r9e
 p9m9s9 s9p9 cor9 / s9e t9 u9m9 n9 s9 ab exall9 o9a
 m9m9 s9r9e t9m9e9 orga. Dub. f9. q9o exall9
 s9it9 cor9p9t s9. d9e qz exall9 s9it9 toll9 s9 q9m9
 ad p9s9 s9it9 d9 p9 m9t9 s9 qz n9 d9a9 p9. Na ipa
 act9 u9 ipm9 u9d9m9 qz h9 r9s9s9 n9 u9d9m9 p9 p9
 sit9 act9 n9 ap9o / t9 d9e qz s9it9 p9m9 sup9 s9 n9
 s9it9 s9 r9r9m9 n9 ap9o n9 sit9 n9 q9n9 sit9 t9 d9e
 s9it9 u9d9m9 / s9o m9 p9 ap9a n9 p9p9a u9t9e u9
 p9p9a p9 s9it9 / s9e act9 t9o9 t9a9 t9d9e / qz n9 u9
 3 mag9 s9 3 p9 m9 exall9 / s9 s9it9 u9s9 m9 cor9p9
 t9d9m9 s9 p9 n9 collut9 s9 qz tollut9 u9d9m9 d9e r9 s9it9
 Na p9 exall9 s9it9 m9m9 s9r9e9 m9t9at9 org9 non
 poss9 b9 u9d9m9 d9e o9 s9it9 / u9 p9 m9m9 s9p9o9e
 s9 n9 poss9 p9m9 b9 u9d9m9 d9e o9. s9o exall9
 s9it9 cor9p9t s9 qz cor9p9t ipm9 s9it9m9 / s9a d9e
 q9s9 p9m9 s9e m9p9e qz eff9e9 c9e9. m9m9m9 u9t9e
 qz ap9a9 s9e n9 s9l9 poss9 b9 u9d9m9 d9e o9.
 T9m9 t9 d9e al9s9 o9a9 ad p9e n9 b9 u9d9m9 / u9 r9 u9s9 s9m9
 s9m9m9 / p9s9e9 n9d9e qz p9exall9 s9it9 t9 collut9 n9
 p9 n9 collut9 n9 u9 u9e qz ad ipm9 exall9 o9m9 q9s9
 poss9 b9 u9d9m9 d9e o9. s9o p9exall9 s9it9 tollut9
 n9 ad p9e qz ad al9a o9a / qz ap9a9 s9e ad p9e n9
 b9 poss9 u9d9m9 d9e al9s9 o9a / n9 p9 s9r9e9 ipm9
 l9as9 s9a9 t9o9e p9 ap9a9 s9o9 n9 u9t9e d9e o9a s9a9
 s9p9 q9m9 o9m9 u9t9e nob9 s9e at qu9d9a u9d9m9
 qu9d9a d9e al9q9 l9u9o s9p9s9s9. t9 exall9 p9
 tollut9 s9 n9 s9l9 m9t9e u9t9e qz ad ipm9 o9m9 / u9 e9a9
 ad p9e qz ad a9 o9a / s9 t9 u9 s9 l9q9p9e o9 s9 t9o9m9
 p9 s9 r9e9 diff9m9 t9t9b9 t9e9 v9 r9e9e9 e9a9 qz
 exall9 m9t9e n9 cor9p9t m9t9m9 / s9e exall9 s9it9

[illegible]

inde ex no qd nati defice alioz origⁱⁿ
 o p^{ro} quo p^{ro}no p^{ro} mediu^o ex non

vlt cōda q nō p^r nob
 dñe aliq orō^m n^r aē p?
 quo pñm^o p medi^m opñcū

100. adoz et p^{re}z o^{re} qm
 p^{re}z p^{re}z p^{re}z p^{re}z

1. Գրասէշ Կաթողի լմ
 Գրասէշ Կաթողի լմ 3 Գր
 Կաթողի Կաթողի Կաթողի

[illegible]

△
7
8
9

[illegible]

[The following text is a transcription of the manuscript page, which contains dense Latin script with numerous marginalia and corrections.]

[illegible][illegible]

ferat sic ipm obm
pt diuina lami Nm
ed qd co ipm ipm
fidet - laudat

X
fuer
der der der der

[illegible]

⁽⁸⁰⁾
ha^r aut vñ hūc quā pōt uer q̄ hīc dīfūct. Iph
q̄r Moplo tūl amelle. Nod pōit illa ūur pquā dīfūct
at nob alus^z ūur pquā dīfūctvñ dūc fīm fīm ac n
acapia ipe at dīc' dīphanos q̄ z appioz dūc pquā dīfūct
nob fīm fīm tyrolaz q̄ fīm ac illa ūur pquā dīfūctvñ
dīvñ at fīm tqym dūc fīm dīfūctvñ p̄ q̄ s p̄ opom
fūm tūllan rō ū fīm z alus ūur e dūc fā p̄ ph⁹
h male dīfūguat mēllam dīstā. Itā dīcīs nō pōt vñ tū
ipō tōlar g sūā hāt = tūllan cīqua tūc nō ipē pōt
mīn arpo q̄ nō dī dīfūct vñ lōdy ut sup^a tūc nō pōt
fert tūllan mēllam tūllan mēllam nom pōt ud tūc
fert mēllam nō sōra nom pōt ud mō fīm hīc hīc ad
Itāle nom ut q̄ uolūtis fert tūllan mēllam mō tūllan
d' uolūtis ud q̄ ad fīm pōt n' tūc eto ud cor q̄
ad fīm hīc q̄ mēllam tūllan fert impū tūllan ud fert tūllan
hīc p̄na⁹ z sōra nom pōt ud mēllam hīc z sōra
sōra Itāle nom tūc styl mēllam tūllan nō dīc' p̄na
pō mēllam hīc p̄na hīc z sōra p̄na tqym p̄na z dīc'
alutū adēnt nō mēllam ad sōra hīc dīfūct debet tūllan
p̄ p̄na quā dīc' p̄ mēllam tūllan p̄na p̄na ud d' p̄na
alutū p̄na n' p̄na uolūtis p̄na ut p̄na n' p̄na q̄ p̄na
pō hīc at p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na
Itāle mēllam q̄ quā acca p̄na p̄na acca p̄na p̄na hīc
p̄na p̄na ud acca p̄na acca p̄na acca acca p̄na mēllam
z hīc acca ex hīc p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na
Ipe ū = alus pō dūc at hīc dūc illos d' fīm n' tūc
epō tūllan q̄ ut illa d' dūc p̄na p̄na ut nō ud
q̄ z hīc ut fīm mēllam. Vld' f dā q̄ p̄na nō acca
h tūllan p̄na p̄na mēllam apom tūllan acca p̄na p̄na =
tūc mēllam ut q̄ fīm tūllan p̄na alutū alutū hīc mēllam
= mēllam pō Itā mēllam z p̄na tūllan ebullia a p̄na
tūllan nō expōt q̄ p̄na p̄na p̄na alutū tūllan
apoc tūllan tūllan tūllan p̄na tūllan tūllan alutū tūllan
mēllam z d' p̄na tūllan p̄na fīm mēllam tūllan tūllan
alus mēllam q̄ p̄na nō dīc' erāt cu alutū hīc hīc p̄na
postea tūllan tūllan tūllan mēllam fīm dūc p̄na
cap' postea at alutū nō omī hīc mēllam tūllan tūllan
dīc' dūc q̄ p̄na mēllam alutū tūllan mēllam p̄na p̄na p̄na
tūllan tūllan Itā oī z mēllam ut z dūc ut zeta si zeta
tūllan mēllam p̄na Itā p̄na libent tūllan tūllan tūllan
mēllam p̄na p̄na p̄na tūllan tūllan mēllam p̄na tūllan
Itā tūllan tūllan hīc ut mēllam p̄na p̄na quā tūllan
nō nō p̄na acca dīc' ad q̄ p̄na gīa p̄na q̄na
p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na
reaga p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na
tūllan p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na
mēllam p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na p̄na
alus mēllam mēllam p̄na tūllan zeta zeta mēllam p̄na
oī zeta mēllam p̄na dubitat mēllam p̄na. Vld' p̄na
d' q̄ mēllam tūllan tūllan Itā tūllan tūllan tūllan
d' q̄ ut tūllan tūllan tūllan tūllan tūllan tūllan tūllan

10
 11
 12
 13
 14
 15
 16
 17
 18
 19
 20
 21
 22
 23
 24
 25
 26
 27
 28
 29
 30
 31
 32
 33
 34
 35
 36
 37
 38
 39
 40
 41
 42
 43
 44
 45
 46
 47
 48
 49
 50
 51
 52
 53
 54
 55
 56
 57
 58
 59
 60
 61
 62
 63
 64
 65
 66
 67
 68
 69
 70
 71
 72
 73
 74
 75
 76
 77
 78
 79
 80
 81
 82
 83
 84
 85
 86
 87
 88
 89
 90
 91
 92
 93
 94
 95
 96
 97
 98
 99
 100
 101
 102
 103
 104
 105
 106
 107
 108
 109
 110
 111
 112
 113
 114
 115
 116
 117
 118
 119
 120
 121
 122
 123
 124
 125
 126
 127
 128
 129
 130
 131
 132
 133
 134
 135
 136
 137
 138
 139
 140
 141
 142
 143
 144
 145
 146
 147
 148
 149
 150
 151
 152
 153
 154
 155
 156
 157
 158
 159
 160
 161
 162
 163
 164
 165
 166
 167
 168
 169
 170
 171
 172
 173
 174
 175
 176
 177
 178
 179
 180
 181
 182
 183
 184
 185
 186
 187
 188
 189
 190
 191
 192
 193
 194
 195
 196
 197
 198
 199
 200
 201
 202
 203
 204
 205
 206
 207
 208
 209
 210
 211
 212
 213
 214
 215
 216
 217
 218
 219
 220
 221
 222
 223
 224
 225
 226
 227
 228
 229
 230
 231
 232
 233
 234
 235
 236
 237
 238
 239
 240
 241
 242
 243
 244
 245
 246
 247
 248
 249
 250
 251
 252
 253
 254
 255
 256
 257
 258
 259
 260
 261
 262
 263
 264
 265
 266
 267
 268
 269
 270
 271
 272
 273
 274
 275
 276
 277
 278
 279
 280
 281
 282
 283
 284
 285
 286
 287
 288
 289
 290
 291
 292
 293
 294
 295
 296
 297
 298
 299
 300
 301
 302
 303
 304
 305
 306
 307
 308
 309
 310
 311
 312
 313
 314
 315
 316
 317
 318
 319
 320
 321
 322
 323
 324
 325
 326
 327
 328
 329
 330
 331
 332
 333
 334
 335
 336
 337
 338
 339
 340
 341
 342
 343
 344
 345
 346
 347
 348
 349
 350
 351
 352
 353
 354
 355
 356
 357
 358
 359
 360
 361
 362
 363
 364
 365
 366
 367
 368
 369
 370
 371
 372
 373
 374
 375
 376
 377
 378
 379
 380
 381
 382
 383
 384
 385
 386
 387
 388
 389
 390
 391
 392
 393
 394
 395
 396
 397
 398
 399
 400
 401
 402
 403
 404
 405
 406
 407
 408
 409
 410
 411
 412
 413
 414
 415
 416
 417
 418
 419
 420
 421
 422
 423
 424
 425
 426
 427
 428
 429
 430
 431
 432
 433
 434
 435
 436
 437
 438
 439
 440
 441
 442
 443
 444
 445
 446
 447
 448
 449
 450
 451
 452
 453
 454
 455
 456
 457
 458
 459
 460
 461
 462
 463
 464
 465
 466
 467
 468
 469
 470
 471
 472
 473
 474
 475
 476
 477
 478
 479
 480
 481
 482
 483
 484
 485
 486
 487
 488
 489
 490
 491
 492
 493
 494
 495
 496
 497
 498
 499
 500
 501
 502
 503
 504
 505
 506
 507
 508
 509
 510
 511
 512
 513
 514
 515
 516
 517
 518
 519
 520
 521
 522
 523
 524
 525
 526
 527
 528
 529
 530
 531
 532

[illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

in laf agnoscit adit qui nult melle oia. i. p. r. t. l. l. e.
 out for. i. l. l. e. r. t. l. l. e. u. a. z. i. p. m. = t. m. u. a. i. m. l. l. e. p. e.
 d. u. r. e. a. n. d. e. s. i. a. n. d. e. p. o. i. p. m. n. a. t. e. u. t. i. m. p. e. t. i. p. s. i. m. l. l. b. z.
 h. a. u. z. i. t. o. t. u. l. l. u. r. u. t. a. g. n. o. s. c. a. t. i. n. l. l. a. q. u. a. = m. l. l. u. r. d. e.
 s. t. u. i. d. e. f. o. r. i. m. l. l. u. r. e. u. t. i. p. s. o. a. p. p. e. n. t. e. a. p. p. e. n. p. h. y. l. e. b. a. r.
 e. x. h. u. e. t. i. r. e. n. e. s. f. o. r. i. t. o. b. i. m. e. x. h. u. e. t. q. e. n. i. p. s. i. u. r. m. e. l. l. e. z.
 i. p. a. g. a. t. = n. o. m. i. n. e. n. e. i. z. = v. i. d. a. n. o. m. i. n. a. l. l. i. q. c. o. r. t. e. d. e. l. l. a.
 s. i. u. o. c. a. t. z. u. a. z. a. l. e. m. e. l. l. e. q. z. p. o. l. l. a. d. i. f. i. q. p. t. r. e. a. p. e.
 o. m. i. t. a. l. l. e. s. f. o. r. i. t. e. x. p. o. s. i. t. p. e. d. i. c. o. a. u. m. e. l. l. a. m. q. u. o. a. u. d.
 a. p. i. d. e. t. i. m. e. l. l. e. q. u. i. m. e. l. l. e. a. u. o. m. e. l. l. e. n. e. a. a. z. e. o. z. a. p.
 m. a. l. l. a. a. d. i. p. m. N. o. d. a. u. q. p. m. q. u. i. z. l. o. q. u. e. m. e. l. l. a. u.
 t. u. l. l. i. t. o. m. u. r. o. d. f. u. i. p. t. e. d. i. n. g. e. s. i. e. m. e. l. l. e. t. i. o. n. e. t. u. l. l. i. b.
 d. e. q. u. o. l. o. q. u. i. t. a. n. u. l. l. e. q. u. a. m. u. x. t. u. c. h. a. o. s. z. f. u. i. p. t. a. q. u. a. c. a. m.
 a. g. u. e. r. e. d. i. c. i. t. q. a. l. t. i. p. a. t. u. l. l. i. m. e. l. l. e. f. i. e. l. i. c. i. t. g. n. o. f. i. e. r. m. o.
 c. h. a. o. s. o. f. u. s. o. u. e. g. i. d. e. c. h. a. o. s. o. f. u. s. i. t. u. l. l. a. i. n. p. l. e. n. e. s. t. i. d. e.
 n. i. p. i. o. m. e. l. l. e. d. i. c. i. t. m. e. l. l. a. m. n. o. = a. l. l. e. n. e. i. n. l. l. u. r. n. e. o. r. a. l. l. e.
 n. e. e. x. t. l. l. a. t. a. l. l. o. c. h. a. o. s. z. f. u. s. o. s. p. o. i. p. m. s. t. i. p. u. a. t. e. r. n. i. t. e.
 f. o. i. n. d. i. c. a. t. m. e. l. l. e. z. t. u. l. l. i. s. u. t. a. p. p. z. s. i. m. e. l. l. e. d. e. q. u. o. l. o. h. e.
 p. h. y. l. o. z. t. u. l. l. i. s. u. t. i. p. e. t. m. l. l. b. z. s. i. d. i. o. p. o. s. i. t. = u. e. i. g.
 n. o. s. t. a. t. u. l. l. i. s. i. o. d. t. u. a. h. a. u. z. i. t. o. p. o. t. u. l. l. u. r. u. t. z. o.
 n. o. s. t. a. t. s. i. u. t. i. l. l. b. z. i. m. p. e. t. N. o. d. z. q. u. i. d. e. a. m. e. l. l. a. l. o. q.
 r. e. a. n. d. e. q. u. a. p. h. y. q. u. i. l. l. e. l. o. l. l. a. t. e. m. e. l. l. a. u. d. i. u. n. o. h. a. u.
 l. o. c. h. u. i. d. o. e. i. n. d. z. i. p. a. n. e. i. l. l. b. z. i. l. l. b. z. q. i. s. t. a. n. t. a. n. o.
 c. a. t. r. e. s. s. i. c. a. t. a. u. e. l. l. i. b. m. e. l. l. e. d. i. u. r. h. a. t. r. e. l. l. n. i. p. a. d. e. t.
 t. l. l. e. m. a. t. n. o. p. o. t. u. l. l. i. s. u. t. i. m. p. e. t. h. u. r. r. e. l. l. i. b. z. s. i. u. t.
 a. g. n. o. s. c. a. t. u. l. l. i. s. N. o. d. z. q. u. i. n. o. s. h. a. n. t. e. s. t. i. m. a. p. p. u. d.
 u. p. h. y. l. e. b. i. c. e. x. h. u. e. t. h. y. l. a. t. a. m. u. r. s. i. n. t. u. o. a. p. p. e. a. p. p. u. r.
 t. p. e. d. i. t. a. l. l. e. n. t. i. z. m. a. x. i. m. i. p. m. p. t. i. l. l. a. q. u. i. m. u. s. m. e. l. l. a. u.
 a. p. p. z. a. l. l. a. f. o. r. i. n. l. l. u. r. u. a. f. o. r. i. n. l. l. u. r. t. p. e. d. i. t. n. e. a. g. n. o. s. c. i. t.
 m. e. r. e. n. p. e. t. f. o. r. i. u. l. l. i. s. n. i. l. e. s. f. l. o. u. t. i. p. i. p. u. l. l. a. s. i. z. a. l. l. u. r.
 c. o. l. o. r. i. t. c. o. l. o. r. a. t. a. p. p. z. t. p. i. p. u. l. l. i. i. s. t. e. c. o. l. o. r. t. p. e. d. i. t. n. e.
 a. g. n. o. s. c. a. t. m. e. r. e. n. p. e. t. c. o. l. o. r. e. s. a. l. l. o. s. i. n. q. u. i. n. o. h. e. t. o. e.
 q. u. i. n. i. u. = i. n. a. c. o. r. r. u. p. t. e. a. p. o. m. i. n. i. p. o. n. e. d. e. q. u. i. p. f. o. r.
 n. i. l. l. i. q. u. a. l. f. o. r. i. t. g. e. f. o. r. i. t. s. e. t. e. p. t. e. z. i. f. i. n. e. q. u. i. m. e. l. l. e.
 u. t. a. g. n. o. s. c. a. t. o. m. i. t. f. o. r. i. u. l. l. e. s. n. u. l. l. a. f. o. r. i. t. i. l. l. e. h. y. q. u. i.
 s. t. i. c. i. t. n. e. t. e. p. s. a. m. u. l. l. a. f. o. r. i. n. l. l. u. r. n. o. p. i. u. d. e. t. m. e. l. l. a. m. n. e.
 a. p. e. a. l. l. i. s. n. i. l. e. s. f. o. r. i. p. h. y. l. o. u. u. l. l. a. f. o. r. a. p. p. e. m. e. l. l. o. f. o. r.
 e. x. h. u. e. t. t. o. t. a. e. x. h. u. e. t. N. o. d. q. u. i. t. q. u. i. z. a. d. i. t. p. u. r. i. q. u. o.
 s. i. o. m. i. t. p. f. o. r. i. t. a. n. u. u. m. e. l. l. e. d. i. n. u. r. a. t. u. d. m. e. l. l. o. z. q. i. z.
 p. o. p. u. a. t. g. e. m. e. l. l. a. u. u. t. m. e. l. l. e. h. u. i. l. l. u. r. h. y. g. m. e. l. l. e. t.
 t. h. o. u. o. c. a. t. z. p. o. l. l. a. t. i. m. p. o. a. d. o. m. i. t. f. o. r. i. m. e. l. l. i. s. q. z.
 t. e. s. t. e. n. u. l. l. a. a. d. i. h. y. n. e. g. i. l. l. b. o. z. e. t. p. h. y. l. e. q. u. e. a. t. d. i. v. a.
 q. u. i. m. e. l. l. e. u. o. c. a. t. e. r. a. t. p. o. l. l. a. e. x. p. o. s. i. t. e. d. e. q. u. i. m. e. l. l. a. m. m. e. l. l. i. c.
 d. i. c. i. o. u. m. e. l. l. a. m. q. u. i. a. u. i. o. p. i. n. i. m. e. l. l. u. r. e. i. t. z. a. a. u. e. o. z. i. p. t.
 t. m. e. l. l. a. u. i. l. l. q. u. i. a. m. e. l. l. i. g. a. t. s. i. p. o. l. l. i. z. q. u. o. a. d. o. m. i. t. f. o. r. i. t. u. l.
 p. u. b. f. a. u. e. o. i. m. e. l. l. a. m. = t. u. u. m. i. n. a. d. e. b. i. t. t. p. a. n. e. n. i.
 q. u. i. d. q. u. i. a. n. d. e. p. o. l. l. m. e. l. l. e. z. = m. p. a. n. e. q. u. i. p. o. i. p. m. a. u. d. e. t.
 i. n. o. d. e. i. l. l. y. c. h. a. o. s. = f. i. s. t. i. n. a. t. u. i. q. u. i. n. i. l. l. e. t. u. u. m. a. n. e.
 i. n. a. d. o. u. t. e. n. i. f. l. u. e. n. t. i. a. s. u. p. o. i. a. a. d. o. r. i. n. a. z. q. u. i. m. e. l. l. e. h. i. e. t.
 a. l. l. i. t. i. n. a.

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

[The following text is transcribed from the manuscript page shown above.]

h
t
h
m
h

[illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[Faint handwritten notes at the bottom of the page]

[illegible]

⁸
D d . g d l x o n z i m
m o r v n c e z g u b l o f t
T e c a m n z q z f i m r
z p h m u r

[illegible][illegible]

[illegible]

48 514 7464
 514 7464

[illegible]

[illegible]

Lpharabius inloven sua volens qñon noticiam tñe
 d'ovalerica air q' fūm' dya^{cc}; cōmīttu sic fūm'
 artis gram^{cc} que exligua vñ fōit q' scia dya^{cc}
 opar' ad mīttm' t' i tilla sic scia gram^{cc} op' ad
 ligua r' acū^{cc}. ut q' scia qñō pñ dēa notñ^{cc} dya^{cc} r' quat' r'
 vñm' abāms scīs r' que fūit notās iūclendi ea; **A** flos q' q'
 n' agnoscim' res ipās n' idñando r' vñm' aph^{cc} ad m' nēte fūit
 iūclē aliq' artē q' r' tūcō vñs mīe p' quas possēm' agñē vñs d'ebz
 q's agnoscit' itē r' non itē fōit' idēs r' fillos. pñ q' antīqñ pñ vñs
 dñis it' r' igrātes exēcius artis dīspūatñ idēs. eoz ē h' q' fūa r'
 apicēbz n' sillogizabāt' ut p' exē pñoy dymētes r' mēlūdo q'
 dñm' dymē r' mēlūdo vñatē h' d' omībz; a's pñis p'cedēte
 ad' omīs n' ipī igrātes dīspūatñm' artē. ēdētes sūlūv n' sūm'
 bāt'. **N**ō ē fūit mēmē artē ag' q' r' pñs dñtāz. **A** vñs
 q' scie spēclāre tōpīcñ p'vūcūm exēci' vñ hō sū aīe' altius iūclē
 sciam n' pñ aīuam spēclātm' n' p' se tōrā n' p' magnas pñm' n' ad
 vñ' abā; dymēnt' hōles f' iūclē dēare mēdōcē scie. pñ p' mē' sc'
 q' si n' fūm' pñs thymē n' ē vñ aut tōmē n' r' mīlūv cātem'
 d' opōe mūfican' nūq' n' ur' d' om' itē; a's pñe iūvenne pñ cōp'e
 artes opātās aut dīdātās q' n' opīent' n' pūuam' pñs ad scē
 itē q' q' si dñm' i scia q' dēat opīent' tōr' r' q' h' dēat n' fūit n' p'
 mōcū id sic opīent' iūclē vñā artē sic opāt' vñs ne erretur
 i id' r' i sūlūdo. **E** opīent' iūclē vñā artē ut q' q' dñtūv
 ligue ne erit' mōcō id r' alpharabius air q' sic q' ē dñcō līge
 ne erit' mēpīatē sic scia dya^{cc}; dñcō iūclē ne erit' mūclē
 tñs r' ne erit' mūclē q' id' r' sūlūdo i tñl'. **D**ica' q' q' scīaz q'
 dñs n' vñat qñon loyca' vñt' a' dya^{cc} aīe' scīs q' ipā n' r' vñat
 q' loyca' h' **A** mīp' q' loyca' scia d' alogos gñe q' r' sūno latē
 i id' mēpīat' dya^{cc}. pñ loto nō ē loy^{cc} alogos q' r' id' nā si cūi nōie
 scie: f' id' spōt' d' sūno' r' cōf' m' ut p' p' pñtā dya^{cc}; pñ id' r'
 q' ē dñtūv i tñl' r' vñs q' ē pñe r' sūno' q' dñgīr' sūnoēm' dñ
 ligūv ex quo p' qñō dya^{cc} vñt' aīe' vñat' r' quō agñ' qñs a'
 vñt' mēthō' i dñb' mībz oīdē. ad vñp' r' mēthō' dñtūv sic dya^{cc}
 n' r' scīaz vñalem n' pñ loto r' scīa loyca' ut d' loyca' alogos q' d'

[illegible]

[illegible]

De suphisticis autem elencis. Libr iste qui
dicitur elencos sic alij libri pñi pñt dici pñtos quas
miphē et tractatum ps executū maphit ibi c.
a. alij qd s quostqz a alibi incipit ps executū
si dñ nō ē magna ius ostendit et pñt quo facit lmo d de

[illegible]

[illegible]

Qui in se alijs quidem sunt. ut dicitur in
mili pcedunt ipa t q mli h' vlt p' ap' s' nam
mipe id expet' p'hemio ps. ma excedat omni in

[illegible]

R stat a adhuc dubitare qd dicitur et filium sophi^{ca}
hinc et. n. q. sophi^{ca} p^restitit d^r filio sophi^{ca} q^ria g^r v^r
sophi^{ca} possit d^r aliquo modo artificis sp^rali p^rut d^r stat d^r tali filio
x v^r q^r sit q^r si sophi^{ca} solum et scia d^r et non et aliquo modo x
sp^rali c^r h^r ut d^rre metha^{ca} et tunc duas scias eq^r d^ris. s^r h^r p^r
to ut sup^rius diceba^r se d^rfu^r scia^r n^r g^r sophi^{ca} et solum scia d^r
Am^r n^r d^ruoi sophi^{ca} q^r d^ru^r sit et d^r q^r et sp^rali g^r et sophi^{ca}
aliquo modo sp^rali. Ad d^r q^r ut p^r parte exphius d^ru^r m^ret et scia x
sp^rali m^r q^r aliquo sp^rali x d^r solum x d^r h^rus q^r se tenent ex p^r
v^ris. d^ris v^r et q^r solum q^r d^rstunt possit v^ru adom^r mariam
s^r g^r vellent loq^r v^r d^ruoi d^ru^r q^r d^ru^r et sp^rali ut docens
d^ris ut v^rens. s^r g^r solum v^rit^r solum d^ru^r x n^r d^rat d^rstunt
ipm^r n^r possit nate n^rtem d^reo ita et d^r q^r n^r et p^r sp^rali cu^r
g^r solum sophi^{ca} sit q^r d^ru^r x apph^r adom^r nim a sophi^{ca} qui solu^r
v^ru^r eo m^r q^r h^r p^r nate n^rtem d^rip^r i^r eius n^r p^r et art^r
sp^rali s^r d^ris. Et v^ro obia^r q^r et n^r tunc scia d^ris ut p^r p^r
iam d^ru^r sophi^{ca} n^r et scia nec m^r scia p^r se g^r et p^rmo vna et scia
d^r ut metha^{ca}. d^ru^r v^r et m^r scia s^r scia d^ris sophi^{ca} v^r
m^r ayendi q^r v^ro adiebat^r d^r d^ru^r n^r et solum q^r d^ru^r et d^r
solum et v^rens x docens. d^ru^r v^r et solum sophi^{ca} et solum.

[illegible][illegible]

Sumum & sumendum ē x ē. postq̃ p̃p̃
 d̃r sic q̃dam d̃mā c̃ d̃sp̃m; sop̃h̃ oīd̃ eam eē n̄c̃
 x = d̃istincta; ab alijs d̃sp̃m̃s; n̄p̃r̃ ista exequi
 ea m̃s sp̃at̃ x c̃a. fac q̃ p̃ fac q̃ d̃m̃ i p̃ d̃p̃en̄ recipiunt
 q̃ suat̃ exequi d̃ d̃sp̃m̃ sop̃h̃ i ur̄ oīcar̄ se finisse h̄ ar̃is
 sp̃at̃es i remore õ mod̄ quo ar̃s p̃at̃ m̄v̄ta fuit s̃a p̃s i ã
 c̃ finē h̄ i. Ex q̃m̃s q̃ x quali t̃ p̃s m̄ã adf̄ m̄s c̃ finē

lo; aut nos latet si p ps et m; q p exequi d dispone sophi q ad vna
 prem h negotiatur p q pnu; ad opone se exequi d hys q faciunt
 ad bñ = artis ut dñatet f. dr saltu pre h negotiatur q pnu; ad
 rñtente i possit ali dñe q p dñs loms x subds. sophi dñtente so
 car cautelas q dñs = artis f. dr hñ subds. solne fa ps met
 et sine pñt. Dr a n pñ ut quidam voluit met mñ i ut fñ
 ps m adav i. flm x maq onñe f a ps ma m pñ si tñe vine
 aut no d a q fñs mo dñe; quodm mñ ad pñtū q pñ naz
 vn sine sophi nñ pñ pñ ad dñtente h possi fñe arñe dñs
 sophi onñ qualis dñtente pñ car cautelas ne vñtente a sophi fñ
 pñ mñtente rñtente x pñ rñtente quod dñtente flm sophi dñtente
 hñ nñ pñtente ad dñe i nñ pñ mñtente opñ q vñtente tal flm p ps dñ
 i. r. q p dñtente fñes qñ mñtente sophi fñe dr dñs dispone sophi
 ut hñ dñtente ad tal fñes fa i. mol a mñ. et pñ tria fac q pñtente
 se ad dñe so enuñtente hñ fñes fñe oñtente eor adñtente fa i. sñtente
 vñ. fñ naz mñtente voluit. dñ q pñ fñtente dñ q dñtente i qñ fñes
 qñ dñtente sophi dñ mñtente dñtente x dñtente. dñtente dñ. sñ
 añ enuñtente hñ fñes i tñtente a sophi fñe vñtente vñtente redarguñtente flm
 id. mopñtente soleo x vñtente facit mñtente x expñtente se facit qñ mñtente
 dñ. qñ hñ añ mñtente dñtente eñtente añtente i adñtente i rñtente fñtente
 dñtente ite x adñtente quod tal fñes mñtente sñtente a sophi qñ sophi nñ dñ
 rñtente mñtente qñ fñtente qñ pñ nñ fñtente dñtente fñtente dñs fñtente eñtente mñtente
 = sigñtente eor sophi fñtente fñtente copñtente abapñtente fñtente nñ abapñtente nñ enuñtente
 vñtente fñtente vñtente redarguñtente adñtente i dñtente vñtente vñtente vñtente ad
 ad mopñtente fñtente ad ad flm fñtente ad ad hñtente fñtente fñtente eñtente apñtente vñtente hoc
 facit. dñtente eñtente naz mñtente oñtente quod oñtente hñtente adñtente dñtente fñtente
 naz hñtente hñtente sophi mñtente nñ mñtente eor eñtente pñ naz mñtente
 i. pñ x pñtente voluit opñtente fñtente vñtente redarguñtente id. fñtente redarguñtente pñtente
 x dñtente mñtente qñ pñtente enuñtente vñtente redarguñtente fñtente fñtente eñtente ut mñtente re
 dñtente vñtente pñtente mñtente abeñtente dñtente redarguñtente pñtente mñtente dñtente
 ad flm tñtente adñtente i. post hñtente facit. dñtente pñtente opñtente mopñtente qñtente
 vñtente facit vñtente soleo hñtente añtente vñtente soleo facit rñtente pñtente bñtente
 tñtente i. mñtente loqñtente exordñtente vñtente dñtente quo mñtente eñtente mñtente enuñtente fñtente
 fñtente facit fñtente vñtente dñtente mñtente nñtente eñtente mñtente i tñtente a sophi
 fñtente rñtente nñtente post dñtente adñtente ad ad mñtente dñtente pñtente. Noñtente añtente
 fñes pñtente dñtente dñtente = adñtente redarguñtente nñtente dñtente negñtente pñtente
 negantñtente dñtente x hñtente mñtente dispñtente x exñtente arñtente fñtente dispñtente sustñtente
 pñtente vñtente pñtente x postea sustñtente opñtente nñtente dñtente redarguñtente = qñtente pñtente
 vñtente arñtente as cogñtente ad dñtente gñtente tñtente dñtente redarguñtente x mñtente si fñtente
 mñtente dispñtente qñtente fñtente mñtente dñtente ut si quis i adñtente fñtente dispñtente vi
 arñtente dñtente pñtente fñtente cogñtente dñtente qñtente nñtente vñtente redarguñtente mñtente qñtente apñtente
 parñtente ita redarguñtente i dñtente dispñtente fñtente si hñtente dñtente i eñtente. sñtente
 qñtente dñtente apñtente pñtente i tñtente hñtente fñtente i eñtente dispñtente pñtente mñtente a sophi
 x regñtente pñtente vñtente flm x hñtente dñtente redarguñtente qñtente pñtente qñtente eñtente flm x mñtente
 nñtente dñtente dispñtente pñtente fñtente x fñtente flm dñtente redarguñtente fñtente opñtente
 dñtente a fñtente nñtente ad mopñtente qñtente nñtente flm dñtente añtente duo fñes ut mñtente
 tas mñtente qñtente dñtente soleo x fñtente vñtente dñtente qñtente dñtente mñtente quod dñtente ad
 alñs fñtente x adñtente mñtente nñtente dñtente. sñtente mñtente qñtente hñtente fñes ut fltente
 i tñtente a sophi dñtente = mñtente nñtente nñtente fñtente dñtente adñtente flm mopñtente
 fñtente qñtente talas mñtente x nota fñtente a sophi dñtente adñtente i mñtente redarguñtente
 guñtente ad mñtente mñtente dñtente x ad mñtente flm x fñtente dñtente. sñtente eñtente
 dñtente mol añtente arñtente dñtente fñtente oñtente quod pñtente dispñtente sophi pñtente hñtente
 tal fñes x pñtente mñtente dñtente duo fac qñtente pñtente oñtente quod pñtente dispñtente
 hñtente fñes pñtente ut redarguñtente so quod hñtente fñes alñtente ut fñtente fñtente ut
 flm mopñtente soleo x mñtente possit añtente dñtente mñtente qñtente pñtente te loñtente

adults

[illegible]

Sunt et sim equiuocationem x. c. Imprimis ex
phi d. falsis i. tunc si aut filie sim alex. d. dion
q. q. d. filie pccant s. in hiph. actuali ut eq. am
phi qd. v. s. p. olem ut opo. o. x. accen. q. d. v. s. fa. ur. fa.
cois. ra. q. fa. q. p. d. d. filie pccant. s. in hiph. actuali s.
d. pccant. s. p. olem x. c. d. pccant. s. fa. fa. i. s. in opoim. a. i. a.
q. x. sim figam. cois. c. p. o. no. fa. s. q. o. no. si. fa. pccant.
s. in hiph. actuali vna q. acc. cois. in hiph. ut eq. a. q. acc.

[illegible]

१००

rōes rē pmo mō vox repūtare pē q; i ymaginacōe. ur vox
 plata q; signū; vocē ymaginate. vñ cū sē sō aīa vñ q;
 p' mouēs i voce sūt aī ymaginata. sō vō mō pur p' nōi signū
 vōes rē sūt voces sūt signa mēllū. Cū g' q' vñ sig' dat r;
 cūit dñ. si lō d' signū pur uox sigt se ipm i ymaginacōe accēp
 sic quodam mō; vocē sigtē r i mō si n' accēp' e ymagi n' e
 v' ur plane sē mō d' aīa cā d' voce dñe. n' vocat; q' p' dñ
 p'ia i ymaginacōe q' n' p'at. Si n' cyōe aīe aīis ab h' yma
 ginacōe pcedente p'cūssim i p'ahq' aīū mōe. sōi cūit' ille
 sōi vox n' e h' g' sig' quodā cū; vocē r n' ad placitū n' vñ
 vocē s' p'les tal' signēs. sūe n' a; ymaginacōe tangit r a q'dem
 r ymagi vñ s' n' p' coaptat aīi sūt ymagi r p'cep' vñ
 vocē n' p' aī ad aptat; p' g' q' si vox plata refa' ad signū p'
 sigt se ipm a ymaginacōe p'at q'dā; cūit' ei sig' e. Si si v'
 fat' ad signū pur sigt vōes rē i mēllū accēptas sūt n' cūit'
 ei sig' mō talia s' ad placitū r p' vñ rei plā signa opert' sūt
 gūta r sūt d' hac sig' pcedebant vñ for d' a vñ rō semel
 sūpro cōtingat vñ cā. vñ dō q' nōia r cōes q' ad se n' pl'
 hñt q' sig' ficut vñaz v' q' aīi. Si g' s' alia uox sigtā h' i
 ex mēllū r i pōe mō. sūit' r e nōi mōia s' ad signū
 r cū hñt ex mōe q' sig' ficut hñt rem. i mō n' sigt' h' i
 mēte s' mēte accēptu. sūe n' vocē sig' mēllū i mēte vō sig'
 r' h' g' s' vocē s' sig' r' h' i mēte accēptu; mōia possū q' dñ
 q' nōi sigt' ex mōe. Si vñ cū ad signū pur mēte accēp
 tu i e nōi refa' p' mēllū h' nōi mōia sigtā. Aīis i g' q' dñ
 vñ nōi possū sigt' plā vñ sūm' possū eo vñ ad placitū
 sigt' mōi; n' q' n' plā sigt' p' si mōia sūt ad placitū sigt' n'
 q' dñia ut dñia. sūe n' e s' mēllū rō sūm' sūpro n'
 aīit vñ cā q' sūm' r semel n' possū i mēllū n' mēte
 i dñ p' mē cā sū sigtā vñ; g' q' mōia semel sūpro n' e vñ
 cā naz r si cā; vox semel plata apd dñios and' dñia
 repūtare i vox nō p' semel sūm' e ad dñios dñia sūma
 r q' dñias. accēptas. forit. vñ n' i dñ n'. apud dñios plā sigt'
 vñ q' dñ n' n' semel s' p'les sūm' vñ f. vñ vñ n' cā
 sua sigtā hñt s' coplā coplā i s' dñia ad q' dñia
 aliqui q' s' coplā aliq' q' s' dñia vñ q' n' e debñt rō
 mēte m' s' p'vñ p' mē. sūe g' q' nōi cā m' sū sigt'
 n' dñia. n' coplā m' cū dñes n' cā sua sigtā
 hñt. s' coplā. i s' dñia n' e cūit' eoz mēte dñe q'
 h' n' m' sū sigtā m' cūit' coplā r dñia p' mō
 n' n' cā d' dñ hñt sua sigtā s' coplā i s' dñia q' m'
 hñt ea h' q' m' sū i mō. sūe g' q' n' cā n' mēte m' se
 nec coplā n' dñia. Si q' dñ n' hñt sua sigtā
 p' mō coplā i dñia d' q' n' cā vñ p' d' ad sua
 sigtā opari p' ur p' mō i mēte s' ur p' mēte ad ista
 refert' si g' loquam' s' nōi cā vñ p' mō sua sigtā
 mēte sūt d' ea hñt s' coplā n' q' m' sū sigtā coplā
 i cūit' h' q' mēte ea p' coplā s' r semel plā sigt' s' coplā
 tā suas p' mō s' mēte s' hñt r p' ista mō vñ q' d' i p' p'
 q' h' n' mēte i pōa hñt r equo r vñ r mēte; alia n' e ad
 dñe q' cā; alia r hñt; alia. Si si nōi cā refa' ad sua
 sigtā pur p' mēte refa' ad ista sūt hñt ea q' s' dñia q'
 n' hñt ea sūm' e rō semel sūpro n' cōtingat cā i mō facit
 vñ i vñ p' h' e dñ. Si n' mēte i pōa hñt r equo. sūe
 q' ex mōe q' e exp'at r i ur vñ nōi cā ad sua
 sigtā pur mēte ea p' mō hñt ea q' s' coplā. vñ r

[illegible]

[illegible]

secundum accentum & in his & c. post
 ph' & c. filius peccati & min' vult p' h' si m' de
 in p' & c. d' accenti q' peccat p' m'la p' volem &
 h' si m' t'one & duo fa. q' p' o' quod m'g' d' p' t'ent' har' si h'
 fili s' c' e' car' d' ca' h' i' ut m'emo d' m'g' d' g' & c' v' l' s' p' p'
 qui s'ant se d' p' o' r' **Con** & p' o' n' em' f'ac' o' m' f' & c' p' t' am' p'
 fili m' accen' & p' accen' in h'us q' & c' s' i' s' p' t' m' t'at' n' s' h'
 m'g' m' d' c' p' t' m' s' c' r' i' p' t' o' q' i' m' p' l' o' n' e' s' u' i' d' s' e' p' t' u' s' s' i' r' p' l' a' y' e'
 s' u' m' e' t' a' u' s' i' d' s' e' t' o' r' **in s' c' r' i' p' t' u' s' a' n' t' q' a' d' p' l' a' m' & i' p' o' e' m' a'**
 t' i' b' z' q' a' d' m' e' n' t' m'g' s' u' p' p' o' n' e' n' t' & d' c' p' t' p' r' a' t' e' f' i' l' i' u' m' **flod**
 a' n' t' q' a' n' d' q' p' o' n' e' n' t' & d' c' p' t' p' h' a' n' c' f' i' l' i' u' m' i' n' s' e' p' t' u' s' & i' n'
 p' o' e' m' a' b' z' n' o' m' i' l' i' d' p' o' e' m' a' b' z' u' r' s' t' p' l' a' t' a' & u' r' s' t' s' c' r' i' p' t' a' s' e' p' t' a'
 & a' c' c' e' p' t' h' p' v' i' o' l' a' s' e' p' t' a' & p' o' e' m' a' p' m' e' t' s' e' p' t' o' **flod** & q' a'
 accen' u' i' a' t' m' o' d' p' f' i' n' d' i' i' d' m'g' d' g' & c' f' i' l' i' i' m' p' l' o' d' e' q' s' i' n' e'
 p' l' a' t' o' & m' a' x' h' a' p' p' a' r' z' a' n' d' & c' t' a' l' f' i' l' i' & c' p' l' i' m' a' z' s' i' l' l' a' z' p' u' r'
 i' e' p' t' a' t' t' e' n' t' u' s' g' r' a' m' p' a' c' t' u' s' **Deni** & c' & i' m' e' m' o' l' o' n' g' a' z' &
 d' c' a' r' & h' i' f' i' l' i' a' d' a' n' t' e' u' i' a' n' o' d' q' e' x' d' i' c' t' u' t' a' l' i' f' i' l' i' & n' o' g' r' a' u' e'
 t' r' a' n' s' l' a' t' i' o' p' o' s' s' n' a' z' q' i' v' n' a' h' u' a' h' z' a' c' c' e' n' t' g' r' a' u' e' & a' c' t' u' a' z'
 i' a' l' i' a' h' u' a' t' r' a' n' s' l' a' t' u' s' n' o' z' q' r' e' s' e' r' u' s' h' i' a' c' c' e' n' t' u' s' s' i' r' & q' i'
 v' n' a' h' u' a' p' f' i' n' i' a' s' p' i' r' i' n' o' z' m' a' h' u' a' a' s' p' i' r' i' p' f' i' n' e' s' h'
 p' o' i' t' a' u' r' c' u' l' t' i' & n' s' t' a' s' & t' r' a' n' s' l' a' t' o' r' e' a' p' o' s' s' u' n' t' a' i' d' s' e' f' e' q' e'
 f' a' c' t' o' e' x' p' o' i' t' a' a' b' a' z' l' e' s' i' e' r' a' n' t' d' e' n' t' a' u' i' v' h' u' e' e' x' a' q' h'
 p' o' i' t' i' n' m' d' i' c' a' t' o' n' i' s' m' o' s' h' i' f' i' l' i' n' p' p' e' p' n' t' p' m' o' d' h' i' p' l' o'
 s' i' s' o' l' u' s' o' n' t' q' u' o' d' a' l' i' q' u' a' h' u' a' p' r' i' i' n' v' n' o' a' c' c' e' n' t' u' s' i' d' u' o' b' z'
 d' i' & h' p' s' m' d' s' q' d' u' o' p' o' q' u' o' z' v' n' u' i' z' p' s' a' y' a' z' a' d' v' o'

metur; si p. m. t. d. i. r. t. h. e. u. a. u. a. i. s. s. p. m. e. t. a. l. e. m. e. t. o.
longa; peunt noctes sup. dormis nocte. In h. n. cy. p. d. y. o.
dum accit. eo q. h. m. e. t. u. e. p. r. s. v. n. a. p. s. t. o. u. e. p. r. e. s. l. z. p. r. e. s. i.
s. i. z. v. n. a. p. s. s. i. r. z. v. b. u. i. z. t. u. e. z. s. i. s. o. h. e. i. a. e. m. e. t. u. e. i. t. i. m. e. o.
q. r. u. d. o. m. i. s. l. o. n. g. a. s. n. o. c. t. e. s. m. e. p. e. u. n. t. p. r. s. z. t. u. e. p. r. e. s. u. r.
s. i. r. s. i. s. m. e. t. u. o. p. e. u. n. t. i. m. e. c. y. l. i. t. a. t. u. o. p. e. u. n. t. i. t. u. h. o. i. a. t. o. i.
l. o. g. a. s. n. o. c. t. e. s. p. r. s. z. p. r. e. s. u. r. s. i. r. s. i. s. o. r. u. h. o. i. a. m. e. p. e. u. n. t. i. r.
d. o. m. i. s. l. o. n. g. a. s. n. o. c. t. e. s. **D** e. n. i. c. u. z. d. i. r. t. h. e. u. a. u. a. i. s. p. s. o. m. i. r.
p. e. y. m. e. t. a. u. d. b. e. u. q. t. a. m. a. t. u. m. e. m. u. n. t. e. m. i. d. i. h. i. z. t. a. r.
c. e. n. t. e. o. q. q. n. a. i. p. r. s. z. v. n. a. p. s. t. t. u. e. p. r. e. s. **W** o. r. a. q. e. p. y. o. q.
c. e. n. t. a. t. e. n. t. u. s. s. i. h. i. p. a. l. d. u. l. s. s. i. n. a. c. c. e. n. t. i. **S** o. n. i. f. o. r. a. q. u. o. d. a. c.
c. i. p. u. n. t. m. o. i. a. c. c. e. n. t. a. d. o. q. o. p. q. u. r. s. t. a. n. g. e. b. a. h. n. a. s. s. i. g. n. i. m. o. i.
a. c. c. e. n. t. q. p. h. a. t. s. i. l. l. a. m. e. i. n. v. n. a. l. i. g. u. a. n. p. s. t. o. s. i. m. u. s. i. v. n. a. l. i. g. u. a.
o. s. i. m. u. s. t. i. m. o. m. i. h. i. s. i. l. l. e. a. s. s. i. g. n. a. r. i. q. h. i. n. s. i. l. l. u. r. t. a. n. g. e. b. a.
s. i. m. o. n. e. e. p. r. e. s. s. i. s. i. l. l. e. **S** o. n. i. a. r. o. p. p. r. o. s. i. d. a. m. i. s. e. u. r. h. i.
o. r. d. i. n. e. m. i. s. e. o. s. i. d. a. m. a. d. p. r. i. s. s. p. e. c. t. a. p. t. a. h. u. e. d. t. p. e. t. e. n. o. r. e. m.
i. s. p. i. n. s. i. c. u. e. n. i. r. n. s. o. d. i. z. q. u. i. j. a. c. c. i. d. u. t. s. i. l. l. e. t. p. e. t. e. n. o. r. i.
s. p. e. t. u. s. u. a. z. n. h. i. s. i. l. l. a. q. s. i. i. n. t. e. r. e. e. d. h. i. i. v. n. a. t. u. e. q. i.
a. o. s. i. d. a. t. i. c. a. p. p. e. n. t. q. n. i. s. e. r. e. a. d. v. o. x. n. i. m. i. l. i. n. a. b. u. s. m. o. s. s. i. m. i. l. i.
i. s. e. o. s. i. d. a. t. a. m. a. c. c. i. p. u. n. t. z. m. o. i. i. l. l. i. s. i. l. l. e. q. u. o. y. p. n. i. s. u. i. t. p. t. e. n. a.
s. i. l. l. a. l. o. n. g. a. h. i. d. u. o. q. u. a. b. u. i. s. v. o. h. i. v. n. a. t. p. e. **S** i. s. a. n. q. o. p. l. a. r.
s. i. g. n. i. v. n. i. h. a. t. a. n. q. s. i. l. l. a. m. l. o. n. g. a. m. i. u. r. s. i. g. n. i. a. d. h. a. r. m. a. s. i. l. l. a. z.
b. u. e. m. i. a. c. c. e. n. t. s. i. l. l. u. s. i. n. o. d. u. r. p. i. n. h. a. t. t. u. e. p. l. i. u. s. q. u. i. s. t. a. r.
p. g. e. n. t. e. x. a. r. b. o. r. e. s. i. u. r. s. t. a. r. p. g. e. n. t. e. h. i. p. n. i. a. z. b. u. e. z. u. r. s. t. a. r. p.
a. r. b. o. r. e. h. i. p. n. i. a. z. l. o. n. g. a. m. **Q** u. i. s. m. o. s. u. i. t. q. a. d. s. p. i. n. q. a. d. d. a.
s. p. i. n. s. i. g. n. i. a. d. u. r. h. a. m. o. a. s. p. i. n. s. i. p. t. u. y. i. d. z. q. d. a. p. e. l. i. d. z. q. h. a.
m. o. c. a. p. e. a. m. o. n. s. i. n. e. a. s. p. i. n. s. i. p. t. u. y. i. d. z. q. d. a. l. i. g. o. **T** a. m. o. s. u. i. t.
q. a. d. t. e. n. o. r. e. z. q. a. n. q. o. t. e. n. o. r. e. x. a. c. c. e. n. t. u. g. r. a. m. a. d. v. o. a. c. c. u.
l. c. u. s. f. l. e. x. u. r. p. i. n. h. i. v. b. o. p. e. u. n. t. q. u. r. h. i. a. c. c. e. n. t. a. c. c. u. t. u. y. s. i. g. n. i.
s. u. s. s. i. e. p. e. n. a. s. p. u. r. h. u. i. t. s. u. e. z. s. i. g. n. i. s. i. n. s. i. e. p. e. n. a. s. h. i. s. g. z. m. o. i. s. i.
m. i. t. e. x. p. r. e. s. i. l. l. e. q. m. i. s. e. o. s. i. d. a. t. **E** t. v. s. i. n. e. x. p. r. e. s. i. l. l. e. i. n. s. p. i.
a. d. o. d. i. m. n. o. i. s. d. o. d. i. m. v. n. o. a. c. c. e. n. t. u. i. n. p. r. e. s. o. m. i. s. s. i. g. n. e. n. t.
s. e. p. a. r. q. u. e. h. z. s. i. n. s. i. e. a. c. c. e. p. t. a. a. d. s. i. g. n. i. e. h. i. s. o. m. o. p. e. r. v. n. a. p. l. i.
s. i. s. o. m. e. m. o. i. o. n. e. t. o. r. p. l. a. s. d. i. s. t. i. n. g. u. i. p. o. s. s. u. n. t. i. d. s. i. n. e. d. q. i.
h. i. s. v. n. o. a. c. c. e. n. t. u. i. c. a. u. t. a. c. c. e. n. t. i. i. p. l. a. h. i. t. o. i. n. o. m. i. r. e. s. p. i. n. a. r.
p. n. i. t. t. i. r. e. s. p. i. n. a. n. q. s. i. l. l. a. z. m. i. t. o. m. i. s. i. d. o. p. e. r. e. s. i. l. l. e. i. t. p. o. r. a. d.
o. d. i. m. p. h. i. s. g. z. q. u. a. r. t. m. o. a. c. c. e. n. t. p. u. r. a. d. v. o. x. p. r. s. v. n. a. d. t. o. u. e.
l. p. r. e. g. i. v. n. o. a. c. c. e. n. t. u. i. t. o. u. o. b. i. u. r. p. i. h. i. s. o. d. i. e. s. q. p. v. n. a. d. t. o. u. e.
o. m. e. s. **V** i. t. i. u. s. s. i. d. a. q. i. n. v. o. q. s. i. l. l. a. a. c. c. e. n. t. m. a. g. s. d. a. p. i. a. r. i. s. e. p. t. o.
q. i. m. p. l. o. d. e. a. c. c. e. n. t. i. l. s. o. l. u. y. s. i. r. e. x. p. r. e. t. y. s. i. e. x. p. r. e. t. o. t. i. p. l. o. m. i. s. s. i.
z. s. i. s. p. e. m. n. i. q. a. i. b. n. o. g. n. o. s. t. i. p. r. u. r. u. z. o. s. i. r. a. p. r. a. i. u. s. i. l. l. e. d. e. s. i. t.
i. n. s. e. p. t. o. **P** a. t. o. q. i. i. z. m. o. d. e. n. s. a. d. m. o. a. c. c. e. n. t. m. i. d. a. p. e. i. n.
s. e. p. t. o. l. q. i. m. p. l. o. d. e. s. i. t. u. r. p. l. i. m. u. s. m. o. d. e. i. s. e. p. t. o. q. i. m. p. l. o. n. e.
q. i. m. e. l. i. p. o. s. s. u. p. a. p. e. v. n. i. d. v. n. o. a. c. c. e. n. t. u. i. t. o. u. o. b. i. z. i. v. n. i.
r. e. g. a. a. c. c. e. n. t. u. g. i. n. l. a. c. c. u. t. o. s. i. s. i. r. p. l. a. m. q. s. i. r. s. e. p. t. a. i. d. p. o. s.
s. u. n. t. o. i. s. h. a. t. s. i. l. l. a. z. m. o. s. y. c. o. n. e. z. z. **A** d. d. e. c. i. i. s. e. p. t. o. q. i. a. l. i.
p. o. s. s. u. i. o. i. s. q. a. c. c. e. n. t. p. a. n. t. h

[illegible]

et uoc ut ad pñ spūat x ut p pñm dno ff q vñ i pñe tñs
 figuraz tñs. s. x dñho dñho x dñho ut dñur mpñbz zñbz x
 ut dñur mñdñat. Si qñ fiat dñpñ dñm dñm wñs dñer
mñbz mpñbz zñbz sñt x pñm mñpñ. Si uñ hñ dñpñ dñmgar
 pñ dñm wñ dñur i pñbz dñmñs sñt x sñs mñpñ. Si si fiat
 tal dñpñ pñ wñ rñmñ sñt x tñmñ mñ. ps qñ illa mñ pñm mñ
 hñ sñle dñ mñ. s. qñ hñ sñbz hñt mñs. hñ. ut rñmñ qñ quale
 rñ. ut sñ pñ. dñ. s. qñ hñ sñbz qñ mñ. mñpñ. sñt. rñ. sñt. rñ
 rñpñ mñmñ lñmñ hñ ut mñ. pñ. mñpñmñ qñ hñ mñ. i.
 neutrñ mñ. a mñpñ sñt sñt oñs sña calefaciens x actñ. ignis
 x sña calefaciens sñ ignis x actñ. sñt x pñ mñpñ neutrñ qñ
 col calefaciens x actñ ignis x col cale sñ ignis x actñ sñt x pñ i
 rñpñ neutrñ qñ col cale sñ actñ ignis x col calefaciens sñ ignis
 x actñ. In oñbz nñ actñ hñs dñpñ pñ dñm wñ. dñur mñ
 colbz zñbz ignis nñ sñt x col nñ mñ coquid nñ sñt dñt wñ nñ
 sñt apte nñbz col ad stand pñne. pñ qñ dñm mñ mñpñ neutrñ
 lñ neutrñ mñ. ut rñmñ qñ pñmñ sñ mñ qñ dñ pñ
dñm wñ. dñur mñpñbz dñmñs. nñ sñ hñ mñpñ qñ. rñ.
 pñ dñ quali x uñ mñ pñ pñ dñ pñ nñ sñt sñ dñmñ x nñ dñ
 tñ wñ mñqñ rñmñ dñmñ pñ pñ dñ sñmñ nñqñ. nñ qñmñ x qñmñ
 sñ qñ x quñlle pñ mñmñ x dñmñ wñ qñ dñmñ qñ mñpñmñ qñ
 dñ qualcñ hñ mñmñ hñ mñ mñ mñmñ sñ hñ vñdñ sñt x
 quale mñpñ qñ. dñ qñmñ mñmñ hñ hñ mñdñ mñmñ sñ hñ
 hñ mñdñ ut qñ qñ vñmñ pñmñ hñ pñ pñ dñmñ mñ sñ dñmñ
nñ sñ fiat vñmñ pñ dñmñ wñ dñur mñpñbz dñmñs x sñs
mñ sñ sñ hñ dñmgar pñ nñmñ tñmñ sñt x rñ mñ. iñ rev sñmñ
dñat x pñ mñ. expñe sñ tñmñ mñdñ ut hñmñ oñ mñ hñ
Alle. ut rñmñ sñ. sñ hñ hñ sñ dñmñ = x qñ dñmñ mñpñmñ
at pñmñ dñmñ dñ qñ at sñ dñmñ fiat tam sñ dñmñ dñmñ
qñ sñ dñmñ iñ dñmñ dñmñ sñmñ sñ dñmñ sñmñ figurñ
qñ pñmñ lñ dñmñ mñpñmñ = qñ sñ sñ dñmñ vñdñ x ut sñmñ
sñ sñ dñmñ sñ dñmñ sñ qñ dñmñ mñpñ mñdñ qñ pñmñ nñ
oñmñ qñ hñ ad sñmñ dñmñ mñpñmñ actñmñ sñt x sñmñ. ut nñ dñ
qñmñ hñ mñmñ hñ mñdñ hñ mñdñ hñ mñmñ alba sñ rñ. hñ dñmñ sñ
figurñ dñmñ = mñe alba nñ qñ albmñ dñmñ sñmñ pñ dñmñ pñ
pñmñ dñmñ dñmñ pñ qñ dñmñ albmñ = qñ dñmñ bñ sñmñ qñ
qñmñ sñmñ albmñ pñ qñ albmñ sñ mñ sñt quñlle pñ qñmñ sñmñ
rñpñmñ pñmñ pñmñ qñmñ iñ dñmñ qñmñ vñ hñ vñdñ vñdñ
ti albmñ sñ rñ mñ pñ dñmñ x qñ mñmñ pñmñ quale mñpñmñ = qñ
mñ sñ hñ dñmñ vñmñ dñmñ pñmñ. ut rñmñ sñ. ut sñmñ pñmñ
mñdñ x dñmñ sñ qñ pñmñ hñmñ mñdñ sñmñ dñmñ dñmñ dñmñ
rñmñ sñt qñ sñ dñmñ pñ qñmñ mñpñmñ pñmñ. rñmñ qñ dñmñmñ
x qñmñ mñpñmñ sñmñ. lñmñmñ. ut dñmñ x pñmñ mñpñmñ. ut rñmñ
qñ sñ pñmñ mñdñ ut qñmñ dñmñmñ pñ dñmñ. dñmñ dñmñ mñpñmñ
dñmñmñ pñmñ dñmñmñ pñmñ mñpñmñ ad sñmñ pñmñ mñdñ x pñmñmñ
dñmñ pñmñ vñmñmñ pñmñ mñpñmñ ad ut pñmñ mñmñ qñmñ mñpñmñ
mñpñmñ sñmñ co qñ sñmñ dñmñmñ. ad hñmñ x iñ dñmñ ut dñmñmñ x mñ
at qñ oñmñ pñmñ dñmñ dñmñmñ x pñmñ pñmñ pñmñ mñdñ vñmñmñ
tñmñ mñ sñ hñmñ mñdñ vñmñ agñ i pñmñ rñmñ qñ vñmñmñ pñmñ. ut rñmñ
qñ hñ mñ sñ dñmñ hñmñ qñmñ dñmñ qñ plus rñmñ. iñ sñmñ
iñ qñmñ iñ pñmñ qñ mñ pñmñ pñmñ pñmñ dñmñ rñmñ mñ qñmñ
ut rñmñ mñ rñmñ. iñ hñ sñmñ mñdñ mñdñ mñpñmñ qñmñ dñmñ
pñmñmñ dñmñ ut vñmñ hñ dñmñ mñpñmñ dñmñmñ qñmñmñ
nñ nñ sñmñmñ ex dñmñ dñmñ sñmñ sñmñmñ rñmñ nñ pñmñ mñ sñmñ
pñmñ pñmñmñ mñdñ qñ sñmñ sñmñ ex dñmñ qñ sñmñ mñ dñmñ
vñ plus hñmñ hñ sñmñ iñ sñmñ pñmñmñ mñmñ rñmñ mñdñ qñmñ
sñmñ sñ hñ mñ rñmñ dñmñ. ut rñmñ qñ sñmñmñ pñmñmñ pñmñ
dñmñmñ tam pñmñ mñdñ qñ pñmñmñ at mñ rñmñ ut oñmñmñ sñmñ vñ
mñdñ gñmñ at mñ rñmñ pñmñmñ rñmñ dñmñmñ qñ pñmñmñ nñ sñ
dñmñmñ pñmñmñ lñmñmñ = sñmñ sñmñ dñmñmñ rñmñmñ qñ nñ x
sñmñ rñmñmñ. sñmñmñ qñ sñmñmñ sñmñ hñ vñmñmñ gñmñ pñmñmñ
mñdñ qñ iñ mñmñ dñmñmñ rñmñmñ. sñmñ dñmñmñ pñmñmñ = sñmñ

1 h3 dicitur. Si g. p. dicitur ut i. illa s. sic sunt i. c. q. p. p.
 dicitur accit. Si uo sit p. dicitur i. p. h. ut i. dicitur sic sunt i. g.
 r. simp. r. i. g. dicitur q. quod dicitur se h. ut i. c. b. i. p. p.
 dicitur elenchus ut i. p. b. r. s. sic accit. p. n. o. p. h. r. sic f. l. e. c. v. d. i. n. q. i. m.
 dicitur i. m. g. p. u. l. p. s. has tres d. ones. q. i. n. i. m. s. l. v. i. d. d. i. t. l. n. p.
 b. n. i. v. d. i. c. t. a. c. q. v. n. i. t. u. e. y. e. p. i. z. s. i. u. n. i. q. z. d. e. q. u. i. s. s. i. u. c. o. q.
 n. i. t. f. i. n. c. a. m. e. o. q. n. p. b. i. t. f. p. l. e. s. i. r. i. v. e. l. c. o. q. n. i. d. o. n. t. p. o. n. z.
 r. q. u. i. l. z. i. l. l. a. z. f. a. l. l. a. z. a. p. p. a. r. i. p. u. t. d. f. e. l. z. d. e. l. e. n. c. h. i. Si ad h.
 ad p. u. s. s. u. s. i. a. t. q. d. h. u. s. o. l. i. z. m. l. e. q. u. i. c. l. a. i. r. e. t. a. b. i. **P. e. m. e. d.**
g. c. u. s. f. a. c. t. i. s. d. i. c. t. u. m. a. g. f. a. l. l. a. z. f. g. d. i. c. t. u. m. t. a. c. t. a. m. d. i. c. t. u. m. q. h. p. s.
 d. i. c. t. u. m. o. q. i. p. d. i. c. t. u. m. f. l. i. s. c. v. d. i. c. t. u. m. q. v. n. i. t. = m. g. p. u. l. s. b. d. h. u. s. q. v. n. i. t.
 q. a. n. e. y. f. a. i. q. v. o. f. o. n. z. c. e. p. m. z. f. a. q. i. p. d. i. c. t. u. m. f. a. l. l. a. a. c. t. i. s. q.
 p. a. c. t. u. s. d. e. l. e. n. c. h. u. c. o. q. n. i. m. s. l. b. d. i. c. t. u. m. d. i. c. t. u. m. q. u. i. d. r. f. i. p. r. d. i. g. n. o.
 d. e. l. e. n. c. i. q. p. a. c. t. u. m. q. n. i. d. o. n. t. r. d. i. c. t. u. m. d. i. c. t. u. m. p. i. n. q. p. a. c. t. u. s. q. n. p. b. i.
 f. a. i. **f. i. n. a. q. f. i. p. i. t. i. g. m. a. m. e. o.** c. e. p. m. z. f. a. q. i. p. o. q. u. o. h. i. f. i. r.
 f. a. l. l. a. a. c. t. i. s. s. b. a. s. s. i. g. n. a. t. d. i. c. t. u. m. h. i. r. p. a. l. o. p. o. i. p. h. u. s. f. a. i. n. a. z. q. u. i.
 m. l. i. z. i. u. r. f. c. o. n. s. i. d. e. r. a. t. u. m. a. l. e. d. i. c. t. u. m. a. c. t. i. s. q. p. a. l. o. f. a. c. t. i. s. f. i. r.
 q. u. i. q. h. i. q. u. i. a. d. e. b. u. n. t. f. i. z. a. d. p. r. i. u. a. s. s. i. g. n. a. t. u. r. f. i. i. n. e. s. s. e. m. e. o. t. i. o.
 r. i. f. l. e. x. m. i. c. y. n. n. i. a. c. t. i. c. a. s. a. p. p. i. c. z. v. a. p. p. i. r. d. e. i. c. t. u. m. c. o. x. q. i. r.
 p. a. c. t. i. s. a. q. i. m. o. d. i. g. n. i. t. c. a. v. o. n. e. x. h. e. z. d. i. u. s. i. m. i. s. c. o. y. d. e. **d. i. n.**
 f. o. r. a. q. n. o. l. a. h. i. a. c. t. i. s. f. q. s. i. n. f. a. l. l. a. a. c. t. i. s. d. i. c. t. u. m. a. q. q. h. i. f. i. n.
 a. c. t. i. s. p. u. r. d. i. c. t. u. m. p. l. e. d. i. h. i. s. i. m. p. r. a. b. i. l. e. i. o. u. r. b. i. b. n. a. t. u. m. n. a.
 e. a. q. i. f. i. m. p. m. o. d. i. p. l. e. a. b. i. l. e. i. o. u. r. b. i. f. e. h. i. s. p. a. c. t. i. s. r. t. i. p. r.
 d. i. g. n. i. f. a. l. l. a. a. c. t. i. s. i. p. m. o. d. i. p. l. e. d. i. c. t. u. m. n. a. h. i. f. o. c. i. a. t. e. s. z. h. o. m. o. a. d.
 p. i. n. i. m. m. o. d. i. p. l. e. f. i. t. i. h. i. h. a. t. f. a. n. d. a. m. p. r. h. o. a. c. t. i. c. s. e. c. h. i. n. i. y.
 i. d. p. m. e. t. h. a. m. e. d. i. c. i. n. m. e. d. i. c. a. t. h. o. m. i. n. i. f. o. c. i. e. t. z. p. l. o. m. q. a. c. t.
 h. o. m. i. n. = i. o. q. u. i. t. a. s. i. n. d. i. s. t. i. n. c. t. u. m. d. a. c. t. i. c. s. d. e. n. e. a. p. p. h. e. a. d. p. o. s. s. i. t. h. u. i. c.
 n. e. g. o. d. i. u. i. m. t. o. r. a. c. t. i. s. e. n. a. c. t. i. s. a. b. i. l. e. i. o. u. r. b. i. a. c. t. i. s. i. r. t. e. y.
 Si g. l. o. q. u. a. t. d. a. c. t. i. c. a. b. i. l. e. f. i. r. n. i. l. l. a. f. l. a. a. c. t. i. c. u. i. y. i. d. p. p. h. i. q.
 v. e. z. n. i. l. l. i. a. c. t. i. c. q. n. i. z. f. l. a. i. n. s. e. a. b. i. l. e. i. o. u. r. b. i. p. o. n. i. t. = a. c. t. i. s. a. n. i.
 Si uo l. o. q. u. a. m. d. a. c. t. i. c. n. a. b. i. l. e. f. i. r. v. n. i. f. i. r. n. i. p. h. i. b. i. z. q. z. f. l. a. r.
 h. u. s. i. o. m. a. c. t. i. s. h. i. t. i. m. o. d. i. m. f. l. o. r. a. a. c. t. i. c. s. u. p. i. o. r. i. b. i. f. i. c. a. i. n. f. i. o.
 a. c. t. i. c. s. u. p. i. o. r. i. b. i. a. q. m. o. d. i. a. c. t. i. s. i. n. f. i. p. i. o. r. q. i. p. s. e. c. o. x. v. o. m. i. t. i. m. o. p. r.
 = a. c. t. i. s. i. n. f. i. o. r. z. f. i. r. f. i. p. i. t. u. r. a. c. t. i. s. n. i. a. d. z. q. i. d. = e. y. n. e. m. a. b.
 a. h. e. n. i. s. i. m. p. l. i. c. i. p. i. t. a. r. f. l. a. a. q. o. r. a. r. t. i. b. u. t. o. z. h. i. m. o. s. i. n. f. i. o. r. a.
 a. c. t. i. s. i. n. f. i. b. i. z. i. n. f. i. o. r. i. b. i. s. u. p. i. o. r. i. z. e. q. u. a. l. i. a. e. q. u. a. b. i. z. r. o. i. o. i. b. i. z. u. r. f. i.
 d. i. c. t. u. m. h. o. z. f. i. p. e. s. f. i. p. i. a. p. r. h. o. f. i. a. r. f. i. b. a. l. i. a. a. r. t. i. b. u. t. o. a. c. t. i. c. s. i. b. i. q.
 f. i. r. a. l. i. q. f. i. r. f. l. a. q. a. l. i. f. l. a. n. i. f. i. f. i. p. e. s. f. i. p. a. l. i. z. f. i. a. c. t. i. c. p. r. i. t. e. f. o. r.
 q. f. o. r. z. n. i. f. i. p. e. s. z. f. i. r. a. c. t. i. c. h. u. r. a. c. t. i. s. f. q. f. i. n. i. h. i. f. l. a. a. c. t. i. s. i. n. i.
 z. g. q. c. u. s. d. i. c. t. u. m. h. o. z. f. i. p. e. s. f. o. r. z. h. o. g. r. e. q. o. f. i. r. h. i. p. a. l. o. p. u. r. v. n. i. f. i.
 n. i. h. i. s. t. a. n. t. f. i. h. i. a. r. t. i. c. f. i. p. e. s. a. c. t. i. c. f. i. c. y. n. e. u. z. = a. b. e. o. p. r. i. d. f. o. r. e.
f. l. o. g. q. c. u. s. a. c. t. i. s. h. i. s. u. p. i. o. r. i. z. d. i. c. t. u. m. q. c. y. n. e. u. z. n. i. f. i. p. f. i. r. t. e. y.
 o. i. o. i. f. l. a. a. c. t. i. s. a. s. s. i. g. n. i. t. t. r. i. a. v. n. i. u. q. f. e. h. a. t. u. r. v. e. l. f. l. a. r. a. d. q.
 f. e. h. a. t. u. r. a. c. t. i. s. r. t. e. y. z. q. a. r. t. i. b. u. t. a. i. f. l. e. r. e. t. e. y. d. i. c. t. u. m. i. d. q. f. e.
 h. i. u. r. a. c. t. i. s. a. c. t. i. c. v. e. l. f. l. e. **f. l. o. g.** d. i. c. t. u. m. e. s. p. z. d

Non voque ex totum sunt. postquam vni sunt.
 ostendit illam in die. In ista prece dicitur. o sanctus
 ex omni et duo sunt quia per emulat huiusmodi sanctus. sed dicitur de vna
 quia illam sancta. ergo sunt actus. dicitur quod quod spiritus et manes. cor pallo
 non sit ex omni et vni. vna quod per actus. ita autem spiritus et meo quod spiritus
 ad spiritus permissus non sunt spiritus. sed sunt quod ad preter integrum
 ut et alibi tenet quod alibi. aut sunt vni quod ad locum et vni dicta in
 locis egstantis. quod bonum vni dicta a sunt quod autem ad quod ut
 bonum ab fine tempore est quod bonum et ab fine. aut id quod sunt in
 missis non dicitur spiritus. et dicitur ad ad ut bonum et per mares in mari et
 vni et per mares. In vni a huius exco quod spiritus et per refertur ad
 spiritus. et autem spiritus per ex omni sunt si ignoramus elementa. quia vni per omnes
 quia a si sunt quod et in per vni a super omnia quod non est. vni. vni sunt
 facti per interrogantes ut vni. et dicitur a quod hec facti per quod et
 sunt per gratia dones. ens ens. non in dicitur et si omnes opices.
 et sunt omne sunt ex totum nax pur dicitur in per et pacis sunt
 facti actus. pur vni sunt ens per et in per sunt sunt si quod et spiritus
 per dicitur per omnia. et non opes ignoramus elementa per. idem et dicitur sunt
 per omnia per per et per actus omnes ut autem ens dicitur in eam ut et
 si pur dicitur in vni et multa actus facti per per in ut vni vni quod de
 lo. septem et dicitur huiusmodi agi in quod et quod obit elementa meli et ac
 apud huiusmodi facti per per omnia et elementa. et dicitur quod facti ex omni
 quod non est per quod vni quod ane. actus non sunt quod et spiritus ignoramus ele
 a et per omnia per per quod per ac vni ut. ut omnes non in ut per in
 vni per dicitur quod ane omnes non. vni actus sunt non eam ut et
 ad per omnia per si per in ut vni vni vni ad gratia e
 lenti et ad sunt quod si spiritus. huius autem quod vni in sequenti per huius
 vni leue et accipere in huius facti na huius sunt quod per vni quod ane
 et si per sit ut per omnia et elementa et dicitur elementa non et sunt
 dicitur et et elementa ut sunt et in in ut dicitur et huius per ut elementa

Dubitarz for a quod sup pnt accid m fñobz. **De** q qñz
nō drnt ad i dñe vñi q n i dñe alñ. id p accpe
pñe ad vñi q n dñe alñ p q hñ pñ q hñ abñ loco sup n post ac
cidē m fñobz nñ i alñ arbituri r i dñe q dñe m fñobz nñ p dñm
ad supiora pnt accid fñora m fñobz id si meduñ dñe fori nñ
i eo q hñ for accid = hñm nñ supñ r abñ si mñ star sñ hñ arñbu
to q r mñ. **Solu**z g m hñs. q si i fñmñma q n i rñ nñ vñe drnt
nñ p dñm gñt fallā pñññs i oñbz a alñs dñm gñt pñ. **Uñ** fñ
dñe quod accid supiora ut pñ dñe vñe m fñon pñ dñe. dñe q cñ fñ
nñ pñe = resñat mññs mññobz imo spñs spññ mñ q vñ vñm nñ pñ
idē = pññ alñs pññbz r qñ fññobz pñ dñe suo m fñon pñ. q hñ mñpñ
qñ dñññs mññobz hñ dñññs = accid supññ ut pñ dñe vñe m fñon
pññ dñe ē gñ accidñs. dñe for r hñ pñlo r hñ gñ pñbz for fññ r dññ
nñ accidñs dñe fññ r ens quātā r ens gñ qññ r fññ qñ accidñs emñ
pññ dñe quātā ut pñ dñe fññ qñ si nñ accidñs supññ ut pñ dñe vñe i fññ

[illegible]

Dicitur for a q mli pmo e n n h q quid p t n = sup
 g n i v q fir fana dnas q e ens fir fir adhom i
 pcc pmo ar accitctod q ant. de q n i m denc mcoo pmo
 = dmlas fana. vni. n. i q i m denc q ar accitctod an ut
 i fana f quid q p n = hom q i n f quid = ar no = sup. **¶** v
 n o a q si = hom i = sup v q n = hom fir n = sup de q n
 i fle maffu r negatls naz h fir sup q o f n addito uny id
 sup a o q fi addito vno q n i ho sup p o q i si q n i ho
 sine addito aq n oed q n fir p n = sup q n i ho g n i = ho
 i n = cu addito i id i no = q r si q n i q i negatuns n i sic m
 affi u q hom = i = sup r n = hom i n = quid o p e q sup o
 acci ut vtr plu p o gnone n n i sup q i p n tale a q v m
 i ne i n i p n sup q i ne i negatls n n p o sup tale q i p n
 tale q ne o se n i ens r n o n aq q m refuat poffit id p n i
 ce n i ne sup tale q i v e tale id g i sup i ens q i mli o
 r id i sup n fba q i mli fba r q q n i ho n p h i mli ens p
 n = ad no ho r = sup ens **¶** m e o v x eo dar can appne
 h fallit o q maly vi = lo fla l argue o q x e r m
 re del r pay dnt r pay vnt dnt = quid r = sup r n = q r
 n = sup **¶** q o a hae fana = e e o r r = vale r id dntm pay
 q e o i e acceptm sup r p q n dnt vnt q v n lo m f o pmo
 e v o m i d o h fallit dnt q i = q r = sup r p m m e o q v n
 = p y m u r r f o e catat **¶** m e o d q p p o t n do p hae
 fallam dntet opoita dntet to; pay dntet opoita pnat o
 q fns mo dnt p n i q n i sup fana f q r sup o o m f n
 ethyops e fir mg sup r alby t n b i g r alby r n alby o n h acci
 p n alby p r p n alby i pnat r dntet h opoita pnat ur
 fup dnt opo dnt **¶** de n e o am fi ambo to; p hae fana
 dntet opoita dnt o q fi ambo a lo dnt fia acu q r p n
 dnt p n i q n i f n i m e r e v p r a fir f n i pmo f o e r alby
 p p e o r r mg f m m e g r alby r mg **¶** q o a ur s dntet i o i
 h fallit r p n acci p r o e m o p e o r r fir r o n o m o f o r o o
 q dntet r h e fba r fir r r e l m o h f l e r o e m e a d g ap
 p h e r r fir p n i p o i v m o p r f e r h f l e v i f n r a q n o e v i f a
 p o f h e m o h f fallit ur p e m dnt opo v e l a r v n i q n i p n
 h e m o q a e m o p e o **¶** d n e r g q m h a r f fallit p r p e o l p q
 i sup r e s q p a p n i r p e o a sup a p quid f i r a p q ad
 sup o a n r a d = f n quid tale q n i e a d n o tale f i r i o p = sup
 tale q n i f n a d n o tale p g f quid h z = p a d n o f i f i a d o f a d
 p q tale o m l a z a d n o a q m o p e n i a q i d n i f e h n r q i h o
 p r o m g r i o f n h f o n o m o h f l e f n r i m o p e n i m a d
 r h i r o e a d n i ur q i p n a d o i o p e n i s f n m o r n i i m o p e
 n i s a d o i h o m s l h i r o e m o a d n i ur h a c t u s n f i r i o p e n i s
 a d n o i h o i s p r n i e i a d n i o p e n i m o u r f i a d o e i f p n i p q

Nuſtinoſi autem in quibusdam rē. Apollōi
pſi quali hīc ſi fallā ſ q̄ r ſip̄ r aliſſi mōs hī fallā
inſta pte aliſſi facili i diſſi cē hāc fallā. r
duo fa r q̄ p̄ aliſſi facili i diſſi cē. In quibusdam vō
hīc ſi cō ſ q̄ p̄ ſi hī r ſi cē ſ q̄ ſ q̄ ſ q̄ ſimp̄. mō ſi fallā
oī. r cū hī n̄ ſi ſi ſimiles ethiops = mō r dicar qm̄ i albi
denb; q̄ ſi cē nō n̄ p̄ ad ſi ſip̄ albi fallā = cōſi cē q̄ ethiops
= mō ſip̄ r albi ſ q̄ n̄ q̄ cū hī cōſi cē ſi fallā p̄ n̄ p̄ hī cō
q̄ cōſi cē iō ſi cōſi cē q̄ ſi ethiops = cōſi cē albi r albi ſi cōſi cē
cē hī pōnē. l. cōſi cē mōſi ſi ſi pūm̄ ſi ſi cōſi cē q̄ ethiops
= mō r n̄ mō. l. cōſi cē q̄ n̄ ſi ſi cōſi cē r app̄ n̄ r cōſi cē iō
q̄ cū hī cē fallā i q̄ cū hī cē facili p̄ n̄ ſi cōſi cē r di cē iō cōſi cē ethi
ops = mō r = albi denb; ſ q̄ = mō r n̄ mō q̄ cū n̄ hī ſi facili
cōſi cē aliqui n̄ p̄ hī p̄ cōſi cē r ſi ſi cē ſi ſi cē. l. cōſi cē
cōſi cē iō ſi cē iō q̄ cē diſſi r duo. ſ. q̄ p̄ p̄ cōſi cē r cōſi cē ſi mō
q̄ cōſi cē ſi ſi cē q̄ cē q̄ in quibus diſſi cē hī cē. ſi cē r
ut mult mō q̄ cē q̄ cē p̄ r vi ſi cē ſi cē r hī i ill
mō n̄ = fallā cōſi cē vī cōſi cē r cōſi cē ſi cē albi a quo tor de
nōt ut ſi ad ſi r vī p̄ m̄ albi r ſi cē mō r ſi cē ſi cē
qua pte cōſi cē ſi cē r ſi cē q̄ m̄ ſi cē ſi cē ſi cē r ſi cē
ſi albi r mō r cōſi cē diſſi cē cē hāc fallā. l. cōſi cē
ſi r ſi cē q̄ cōſi cē mō r cōſi cē q̄ ſi r lātē ſi i ill mō ſi r equali
mō cōſi cē q̄ q̄ hī ſi cē n̄ ſi cē aq̄ albi cōſi cē cōſi cē ſi cē
vī r q̄ cōſi cē = mō cōſi cē ſi cē p̄ hī cōſi cē r ſi cē albi n̄
vī ſi ad tor ſi cē cōſi cē ſi cē q̄ cōſi cē cōſi cē albi r cōſi cē
mō r ſi cē r diſſi cē vī cōſi cē cōſi cē ſi cē albi r mō r cē hī cē
aq̄ cōſi cē cē hāc fallā. l. q̄ r ſi ſi cē vī fallā r p̄ ſi r

Dicitur for. a. vrf. fallu. vi. q. pils. naz. q. qul. pcedunt. affli. apoit. ad. di. fuz. fact. om. fallu. q. qul. pced. ad. di. no. p. p. p. n. r. d. o. s. t. one. f. l. e. s. y. u. v. s. q. r. f. i. p. z. v. n. a. f. l. l. h. e. p. a. d. s. i. n. q. a. d. s. i. m. p. l. i. u. r. t. o. d. o. h. m. o. r. t. u. i. u. s. s. h. d. r. a. e. p. r. e. c. e. n. i. a. s. i. m. p. l. i. a. d. s. q. d. u. r. t. o. d. o. h. o. s. h. o. m. o. r. t. u. i. u. s. s. e. d. o. q. f. l. l. h. s. q. r. f. i. p. z. v. n. a. f. l. l. o. b. i. s. t. a. n. t. e. q. a. p. o. s. t. o. i. d. s. t. o. n. e. f. l. l. e. h. a. o. u. a. v. i. a. s. i. n. e. p. o. s. s. i. t. p. s. u. i. e. x. p. r. e. o. f. f. e. u. s. q. c. o. m. o. m. f. l. l. a. m. s. q. s. q. z. a. l. i. r. a. l. i. o. f. f. e. u. s. s. i. c. p. o. r. i. t. z. a. l. i. a. r. a. f. l. l. a. a. p. o. s. t. o. i. d. s. n. i. h. i. s. t. o. f. f. e. u. s. s. i. l. l. e. s. v. o. c. o. s. e. n. i. s. m. i. g. h. i. r. o. f. f. e. o. p. o. s. i. t. o. s. n. a. z. p. s. e. l. o. w. s. p. e. o. p. p. o. i. z. v. a. d. i. s. l. a. z. f. a. r. e. s. v. i. d. e. m. o. l. e. m. u. r. q. v. f. a. l. l. u. r. a. p. o. s. t. o. i. u. r.

videtur et est in illa p quod r sip n sic q cu pcellus a q r sip
r r ma r d f r m n o r q pcellus a q r ad f m q f r d o r d f r
pcellus a q r n f m r pcellus a q r n o r v r p r d f r n a u r
d m r p r p r m r d o h o m o r g h o m o r d o h o g h o m o r
r q r i q c h o p a r d f r n o m i t f l l a r p a v i a f u e x c o q f l l a r
e i c m n a h i f l l a p h i d e a r f u m t e x p r e r d f r i p a d i m r
f q r f i p r f i t f i p r f q u o d r v n a r e a d v a n d m i t f l l a m
Ultius f o r o a v r c u r d f r pcellus a d f m q a d f i p r q r
f i a r f i p r a d f q r v r q r n a r h i f l l a p q r d o h o g h o m o r
r u i u a r e o d o n o r g h o n o r d f r h i f l l a p q u o d o d r o p r
g r r r u i u a r e o d o e g r p o l e d o q f l l a f m q u o d o p r d f r
d a r r u r p r f l l a r o c r i a f l l a r a d f i a r p a l o f i r p o r
f a m f u h a r f l l a r q i d e a r d f l l a r i o n s j p o l l e p o r d a f i p
a d f m q u r p i m e r p o r d o n a e d n r h o g h o m o r n r i p e f l l a
d i f r d e r i f l l a d e r i s d i p e d e r i f l l a p l o d o f i r n u l l
a f m q a d f i p r i n u l l a f i p r a d f q u o d n a e f q u o d f i r p r i d
i p r f i p r i o d o p l e n o r q r f i p r q f i r f m q r d o d e o p r p r
q o p l e n r d e n s d i n u r n p d e n t e f i p r q n r f i p r n r f i r
o p l e q a d i c e b a d n h o i e p r p a m d e a **U**ltius f o r p a e
n v a l e a r h o m o r n u r g h o v r v a l e a r h o m o r n u r g m o r
r v r q r n q f i r m o r n u r d i d h o i s i h o r d i d m o r n u r q r e
e r o d r q f i r v i u u f i r g n u l l h o m o r n u r g h o q m o r n u r
r o l l u r v i u h o i s n u l l h o m o r n u r g m o r n u r q h o r o l l i d m o r
d o q h o h o m p h o e a t p r o m v n o m f m r p h o e f i p r a m o
f m r p h o e p i c t o l h o m o r d i g f u m a h i f i a d i f m r p h o e f i p
h o i e p i c t o l h o m o r n u r d i g f u m a h i f i a d i f m r p h o e f i p
d i a d i d o d o h o p i c t o l h o m o r p r f m r p h o e f i p r q r h i f l l a
n d o m o r n u r p o l l i f i r h o m o r g m o r q g d q h o r o l l i
r o m m o r v m r h o f p r h i h o f q d o a u r h o m o r n u r h o
n f m r p h o e f i p r f i p h o e f i p r **U**ltius f o r q c u r a d a d i f a d p o r
r v r r a d i f n o d i v r r p o r a d i f v i r d i n u r m a d i f n o d i
v m r n r d i n u r m a d i v r r i n f r p r u r h o a l l y g h o r h o
a l l y g a l l y d i v m r d i n u r a d i p r f i f i d i n a a b i f i r p
i d e r d i v r q m o r d i r o l l i r o m h o i s v a l h o m o r g m o r
n a v a l h o m o r n u r g h o q a d o r i g a r d e m r f i p r d i v r n v
r r i l y p o r a d u r p i m h q v i u n r h o q n r n p o r d i r r e
i d e a d n m e q u a e n t i p o l l i m f i r n r f i p r n r a d g n r
r n r b o n u r g n r q b o n u r a d r h i r r i f e a r e q u i d e n t i f i i d
e a d o r n r n e q u a e n t i n p o r i f i r n r f i p r n r v a l y n r
h o g n r e x q a p p r q a m o r n e g a r h o r a n r m o r n u r n
e f i r n e r n e f i r p u d i f l o d n e r a d p o r p o l l i m f i r h o
m o r n u r g m o r d i f i n p o n e r m o r t a l i l l a n v a l e r e g n
z n p o r n p o r i f i r n r f i r p r a d i l l u d
O v i a u t e m f m q n d r i a n t r e i n i p r d r
d i g n e l e n a r f a q p o r q l i h i f l l a f o p o r
d i f f i n e l e n a r d d i f f i c a r a a f f i g t m o d h f l l a f a
i n a e l e n r i e o d r m e o r g p a l o m q e n r f q n d r i a n t
q s i f l l a r q r e l e n r p a l o m q p i g e l e n a p a n t f m r
f o r d f r m r o r d i f f i c e l e n a r f l o d r q i g n e l e n a d p r
a c c i p i v n o m u r g n a l f l l a r a m u r q f a l e l e n c h n a d
d e t f u p f i m m d e m q q p a c t r d f i m p a c t r d e l e n c h n e
f l l a c l a u d a r o d e l e n r d i a a c c i p i a i g n e l e n c h n q l i c h p a c t
d e l e n c h n f i r f l l a g n a l o r n f a f a h a m i d e l e n c h n f i
a c c i a i g n e l e n a p r f a l l p a c t r d d e m f i r f l l a q u a r q n
o r f f l l a f i r p a c t r d i d g q q u o d d o a l l d h o i q i d a l l u
f n a i h o i e f l l a r n d o h o g d o r o l l a q r d f a h o i s q r
a d h f i p a l f i r q q d f i l l o d e l i q r w f m r e l l a r e l e n
f i p r n r d e n c o q r d d e m q a d e l e n c h n f u p f i m m p q u a
g a n t h o h f l l a w i g n e l e n a q r f i o m i s f l l a p e d e l e n
h r m g f i p a l p a c t r d i p m **U**ltius f o r p a l o f a p i g n e l e n
n d r i a n t q r f i l l a r q r e l e n c h n d i n d r i a n t q r f i l l a
f q i g n e l e n a r e x p r a d a s f l l a n d r i a n t r q r e l e n c h n p

f q r h f i p a l f l l a n r p o l l i d e r q i g n e r a n e l e n a u r f l l a f l l a r
f i p a l p a c t r d f i m m r e l e n r d i d u r d p a c t r d q u a r d f i m m i d n
d e r q r e l e n r q f i l l a **D**e m e d n a e l e n p o r d i m e l e n
a d e e m a n o d q e l e n r d o d n q u e h f i d e l u f p f i m m r f i u s d o
f i l l a r e a n g n r f i m m r a l o p h d i e u i d e n t e f i r f i p e c h i d e l u d
h i e m r d e m m d i f f i g d a r a d e l e n c o i g r a n g p d e m m p m
p l e a q r o d e m p r u r e u i d e n t a d r m d e m d i f f i p m r p d
d e m u r d e l u f a p f i m m i d a r q e l e n c h n d o d v m r f e d n
n o l s r n l f i r n o l s n n o l s f i d i m m f i d o n o l s r l i d o f e q d r
e a h u s q d a r a f e y n c e r n o m i a r o q a r i m p r n r p e r e d
p m r h f i d e m r a d i d r f i m e o d t p e **D**e m e f a d e o q a r
q d o d o r n i n o i s f i e l e m n o l s n a e r n r q d o d i p m m r e x
p o e n t e f i m m a r v i q d i f f i v o c a b l y d e m n i p e r i a r
d i u l l d i u n o l f i r v m e n s r e f i v m e n s e n t i s r q h i f i m m r
e f y n o f i r p l a n o i d f i g n v i q f y n o i d e m n i p e r i a r d o q u r
r a n g e b a d o d d e l u f p e l e n c h n d i e u i d e n t e f y n o g r f i n i p e
d u r d e m m i f e i p e d i m r n e f i r e u i d e n t e n r i e u i d e n t e d
d o d o d r i a n n r v e l l y f i r d o d r i a n n r n i a n e x q a p p r q
e l e n u r d o d o r v m r d o n o l s n r n l f i r n o l s r l i f i d e r
r a d i d r f i r m e o d t p e u r v o d o d e u i d e n t e d i f i f y n o i f i
e d n o l s f i d u r r d o d d e l u f p f i m m d i f e q u e x h u s q d o d f
l a r a f e y n c e r n o m i a r o q a r i p m p q p i q u d p n l e p o r e
f i d i f f i e l e n r n f i f l u e p o n **D**e m e d e o d e m a m o e x d i f
f i o e d a r i v e l l y g a r m o d h f l l a r o u o f a q p i n v e l l y g a r a
m o d h f l l a f o p a r h a r f a l l a m a d f a l l a m d e n e f a r f h e r a
a s e p r f a q p i v e l l y g a r p m m o d h f l l a f o f m r f e m m
r q i r u f i f i d u r f i e u i d e n t e d u p l y r f i a u r f i f e u i d e n t e r p
i d e m r o m m e a f i r e l e n c h n d i h u m i f e o p e c a q f i d i v e
e l e n c h n d i f i r d f a r e l e n c h n v m c o l l i d o a d a l l d e l e n
e o d a m d o r n g m i r d a n g r o f a r e m a l u r e l e n c h n m i r
r d e m d a n g r o d a n g p n l a p o r a m d i f f i e l e n a i d f i d e r q q
d a r a p a l o d i m m r a d e x h u s q d o d f i v m m r a d e x h u s q
p o r a f i m m r d i f f i e l e n c h n v m r a r g n e f i n a r g n e u r
p i m h p a l o q u i d d u p l y r n d u p l y r n a r d u o q d v m
d u p l y r f u q n f d u p l y r g d u o f d u p l y r n d u p l y r
r a h p m m o h f l l a q f i n p o m i f f i o n h p n e a d i d o u o n
d u p l y r n d u p l y r f i n d e m m e d u r n d u p l y r v m
n d u p l y r a r e m **D**e m e d d u r f i d e m d e m p o r
m o d h f l l a d q a r f u s m o h f l l a f i d e m r e u i d e n t e f i r d u
p l y r n d u p l y r f i f i r f i d e m n a a d r v m e d e m p r f
l o n g r d u p l y r v o f a c i n d u p l y r g r d e r d u p l y r f i f i n
f i d e **D**e m e d d u r f i e u i d e n t e i m m r r a n r q i r u m m o d h
f l l a d q r f i d e d d e r f i d e m f i p p o r i r n r f i r r e
r e i m o r f i r f i l l a r n r r e r q i r m o r q q q o m m r d o
d e d n i r v a d o d i d o m m o i h f l l a o m m r a d d o d e m e p
n l l m m o d h f l l a f i r v o r e l e n c h n d o d e m q f i p h f l l a
e l e n c h n a p p r **U**ltius f o r h i f l l a d i f f i g n a r q m o f o
m i f f i d o p r p m n m g o m m r a d i d e f u r v o o m m r f u
r e i v o o m f i r q i r v o o m m r f i f i m e o d t p e r u r p o l l i m
d o i b y d a r e o m m q f o r f i r n r e p r d e m m r d o r n p
p n r e m m f p a r u r e m e a p o n e r c o m o f o f i f i r e m m
f u a c i f i f i r f i d e m u r e a d e m m n e a d f i m m r e m m
f i f i r f i e m m r f i d e m f i f i r f i m m r u r e r o d n e o b
h a q i r o f i f i r e m m e r f i d e m f i f i f i f i m m f i n m e o d r e p
o r e u r e m e a n e i n o n a **U**ltius f o r q r a n s m o m o d i c
o r e a l o n a r n r f m i d r n r f a r d e r i d p h i h u r r a n m o
m e c h r f o r e l l a n o p o r i r d a r h r r e m m m o d i f f i c a f o
n f i a r v o l e n t i l r i d p r e x p o l l i a u r e x p o r n r f i p p o r e a r
r a c c i p i e x h a o m m q m o d f i f a r e m m e r a r a u r f i d e m
r f i d e m r f i r i v e l l y g a r f o l u q i r u m m o d d e m n e m m r f i
m e c h r p m m f o m o l r i d a r q f i f i a r d o d e r i d f i r r
f i f i a r f i r m e o d t p e f i m m r f i p r a d i f f i g n a r m o h f l l a

64

[illegible]

[illegible]

Quia autem in eo quod duas interrogaciones. r. c.
 In illa preterea per se filia sine plures interrogaciones. ut v
 naz. r. c. fa. q. p. o. quod h. si h. filia. so assignat fa
 cili. c. e. r. ponit mōs. c. fa. i. In aq. r. i. ut putas. o. g.
 q. palō qui fuit in eo q. fa. ut duas interrogaciones. r. plēs. vna. si
 unt quāz. illas interrogaciones. = plēs. r. q. cōit. = vna interrog
 vni. r. i. assignatur vna id est cā g. appen. h. filie. o. z. dñ. it. plēs
 interrog. = vna. cā vō n. efficit. r. dñ. carū. **C** dñ. f. a. i.
 quō h. mē. h. plēs. = vō. q. p. o. enū. mē. id est. = n. n.
 eod. mō. **S** dñ. enū. e. a. q. assignat. v. i. f. h. p. o. vō. d. eo. q.
 oronar. in filiā. i. adā. dñ. vñ. sic. d. = p. o. q. p. o. p. o. i. r. o.
 vō. d. ut mē. o. d. q. p. n. n. o. r. o. = g. quere. quō. p. o. l. enū.
 plēs. r. quō. mē. plēs. = g. q. mē. ut. a. s. t. c. f. u. l. p. o. u.
 sos. actus. dñ. f. o. i. t. naz. ut mē. q. = s. p. f. o. i. t. dñ. f. o. i. t.
 ut vō. mē. d. p. o. f. o. i. t. enū. dñ. vñ. r. dñ. f. o. i. t. act.
 = e. g. dñ. r. n. i. p. r. e. f. g. dñ. f. o. i. t. n. s. vñ. q. s. vñ. vñ. o. q.
 sic. o. i. t. vñ. f. i. s. vñ. q. i. vñ. q. i. vñ. vñ. q. i. t. naz. ut. d. vñ.
 mē. vñ. g. enū. act. = e. g. dñ. dñ. p. o. = r. dñ. v. g. cā. v.
 na. act. mē. dñ. = vna. enū. v. vō. cā. dñ. plēs. dñ. o. s.
 = plēs. act. mē. dñ. p. o. n. s. r. dñ. s. p. lēs. enū. = r. q. vna. dñ. o. s.
 solus. vñ. c. vñ. dñ. s. p. r. p. o. m. mō. n. i. z. enū. vna. n. m. q. dñ.
 vñ. c. vñ. o. s. g. p. l. p. r. o. p. l. b. r. p. l. b. r. vñ. o. r. vñ. o. p. l. b. r. z.
 enū. plēs. **C** dñ. f. o. a. vñ. h. filia. dñ. a. d. e. q. u. o. r. a.
 p. l. i. r. vñ. q. n. naz. p. e. q. o. m. f. i. r. enū. plēs. s. h. n. n. o. m. mē.
 imponē. hō. r. equo. r. dñ. mē. z. alba. n. = r. o. dñ. q. hō. a.
 b. r. e. q. z. al. b. ut. d. m. p. p. o. = g. dñ. enū. plēs. f. i. r. r. a. m.
 p. h. i. o. = p. o. plēs. p. p. h. i. f. i. g. t. o. r. n. g. h. filia. dñ. a. b. a. h. s. dñ.
 q. h. filia. dñ. f. a. z. a. q. u. a. l. m. a. i. n. s. i. g. n. p. l. b. vna. vñ. ut. vñ.
 vna. dñ. f. l. vna. o. i. dñ. h. e. q. assign. p. l. b. p. l. b. vñ. vñ.
 f. i. n. i. r. s. vñ. p. l. a. t. h. i. t. e. vñ. p. l. i. n. s. i. n. g. l. a. n. n. **C** dñ. f. o. a.
 a. q. = q. fa. plēs. mē. o. s. appen. q. h. z. m. e. q. = i. m. a. m. p. h. i. r. n.
 vñ. vñ. vñ. n. s. cā. h. appen. q. h. z. m. e. q. = i. m. a. m. p. h. i. r. n.
 cā. vñ. h. vñ. vñ. m. d. m. r. c. q. s. vna. mē. o. s. r. i. o. g. a. t. i.
 i. r. i. o. g. a. t. i. **C** dñ. m. o. mē. s. e. h. a. r. e. p. r. e. vñ. s. i. vñ. m. o. i.
 r. i. o. d. = p. n. dñ. m. h. e. filia. h. i. filia. r. m. o. d. n. e. y. dñ. q.
 p. n. dñ. f. u. m. e. t. e. p. r. e. vñ. o. s. g. q. dñ. e. p. r. e. r. i. vñ. z. dñ.
 fa. plēs. mē. o. s. appen. vna. i. o. s. i. m. r. i. o. g. a. t. i. s. i. n. s. t. a. dñ. vñ.
 f. a. l. e. = vñ. q. i. z. mē. o. s. plēs. p. o. s. s. u. n. t. g. o. r. e. q. e. o. p. o. q. a. h. q.
 p. l. b. s. dñ. m. i. n. i. p. r. r. o. s. s. i. m. l. q. u. i. p. r. o. i. p. l. b. s. i. e. a. h. q. m. o.
 dñ. r. o. dñ. i. z. cā. appen. m. h. a. r. filia. dñ. vñ. vñ. cā. n. e. y. e. **C** dñ.
 m. e. o. **I** n. a. h. q. assign. f. a. c. i. t. r. dñ. f. a. c. i. t. e. c. e. i. l. l. a. z. filia. r. dñ. o.
 fa. q. p. assignat. f. a. c. i. t. i. o. dñ. r. i. **I** n. a. q. u. b. vñ. m. o. s. g.
 q. m. a. q. u. b. z. f. a. l. e. vñ. q. n. s. p. lēs. mē. o. s. r. q. n. i. r. e. c. h.
 vñ. ut. p. i. m. h. e. vñ. f. a. z. m. a. r. a. n. e. h. e. **C** dñ. f. a. a.
 q. h. z. f. a. l. e. p. r. e. d. q. s. i. m. mē. o. s. plēs. a. d. q. dñ. q. u. e. a. z. q. i. o. z.
 f. a. l. e. q. n. p. f. i. g. u. r. mē. o. s. vñ. m. o. mē. o. s. **C** dñ. s. i. h. z. cā.

ur s tangebat h illa et in dñe e mō mē dī se teneat ex
pre vocis. dō g q dñstns rī i tngatay i cā q m dō ex
d fali appi qm n i mē vna mare n. r celus r vlt scēstia
r h m floci. adeo dñu q p omē iēssa oib q q i h r i q i
e tot eq i s h illa uat r ex dñm e pñ sadi suar exp
te i dñm e o mād vō nu alligt dñstē cē hār illa
v. q malig mī sup fale vāt q sīr ples mīrō r q u q
sīr vna mīrō r tē dēdūt a illa vna mīrō eo q n m
deant admīrogat. ut dñt q dñt vnt rñstō i mē re
darguī aur sup si q vna mīrō rñstōm vāt vnt
dō a q aples mē r ur vna si lateat rñt r dñstē sīr
ei agnosca i s ples mīrō rñs r tē argue t mēdē vāt
si n tab rñ affm vāt argue. dñ nēd vāt vāt nā
si pñstōs duobz quoz vñ sīr vīdēz r alt cē. q dñ abāq
s ne h mēntia a n. si rñcāt affm q sīr vīdē. vō vāt
sē n. ex cō suo q cē sīr mēntē sīr g rñ sup dēdūt
illa = mīrō vna r vāt eo q rñcāt admīrogat ur dñ.
si si rñcāt nē r dñt q n sīr mēntē n vāt si vñ r
targm mēnt. n. opponēs exā cē r mēnt. n sī mēntē sī
vīdēs n i vīdēz. si h vāt r apñs n exñs. d vñ forte
nōd q qñ dō affm d pñbz p dñstōi mēnt p sē ur si sō r
plo cñt sē q sō curiat r plo c. d a ad nē aplbz n
o q negē aqñbz p sē n. n si sō r plo n cñt. sē q sō n
cñt r plo n i s. n vñ sō r plo n c. alio cñtē dñ g cē
e r mēntē sī mēnt p mēnt q cē sīr vīdēz r mēntē
n sīr vīdēs iō q rñ mīrō admīrō ples tanto vna rñ
stōm vna sup dēdūt illa = vna vāt arguōm r vō vāt r
si q i c ad nē aplbz n o q negē aqñbz p sē. d si ex
cēto r vīdēnt rñ nē q n vīdēnt n pñt mēnt q qñ
lōz n vīdēnt pñt g sīr rñs. sīr vīdē vāt n n sī vñ
p sē vāt. dñm e o. ut pñt assignat mōz h sīr r
duo fa q p fa q d sō o qñ pñt illa assignat q d sō
si vñ elēnt fa i qñ aū assignat dñm p pñt sō q mōl
h sīr dñ pñt sīr p exñs mīrō sō exñs mēnt vīdēnt m
rñm. dñt r mō mīrō sīr l q mīrogat pñ d vno l vna
pñbz r sīr actō mōz h sīr vñ mō r assignat rōp mōl pñ
lō e d i ne rñ mare an celus i rñ pñ ur mare r celus m
rrogat d vno. sī dñt aur vō duo mōl pñt mēnt pñt
ur mēnt pñt. dñ pñt assignat mō h sīr exñs mēnt
r sīr dñ duo mō q cñ mēnt ples l h sīr vñ mō pñt l sīr
duo g fa. sō q dñs duobz mōz exñt. fa i. Aur rñt
d g q r illa sīr ples mīrō. dō ur pñt r ne h hō r h
q si dēdūt q h r h r q sō r plo. sīr hō argue. d h. q c
a pñt sīr hē r hē pñt hōm r n hōes q sīr h sīr sīr
mēnt ples vñ mō sīr. dñm e o. q rñt. pñt aluz
mōz v pñ mīrogat ur vñt sīr pñt. d q aū rñt sīr
pñt qñt quoz qñ h sīr vñ n vñt aū pñt qñt oia vñ
sīr vñ n bona. vñt n dñt. l q cñ dñt rñs quonēns fa
cēt sīr elēnt vñ. an vñt fac. elēnt sīr appa nā si cñ
ira r vñ. argue q n bonuz sīr bonuz. si vñ ea dñt r n
vñ vñt q h q bonuz sīr n bonuz q qñ r sīr vñ sīr
r dñ ad cōp q n sīr vñ. lōt. a ad cōp q sīr vñ = n bonuz
dñt qñt q exñt. vñs si dñ vna. rñt aur d mīrō l sīr
elēnt vñ l elēnt sīr sīr. si appa m sīr mēnt. dñ rñt
affm r dñt omā i = vñ. sīr sīr vñ rñt si sīr rñt nē
q n sīr vñ sīr sīr vñt appa. dñt q pñt pñt
mīrō hñt mō h sīr sīr pñt r mō sīr r nāz mīrō pñt dñ
r ne rñ mare q celus. ur pñ pñt. pñt qñt d vno. hñt
q pñt e vñt r ne h r h hō vñt qñt d pñt. hñt vñ pñt
e d sīr ne h vñ l n bona pñt quēnt dñt. dñt appa
mōl h sīr l q mīrogat pñt vñ mō sīr r pñt ad hñt
r dñt pñt pñt mīrō ur pñ pñt dñt dñt cñt dñt

[illegible]

69

[illegible]

O uero meo q' plures mures r' e' Inpre
 illa ur dicat' idon' ph' filium s' ples mures
 t' f' q' pmo p' q' murt' lo m' p' r' q' r'
 e' d' nara la i' flay p' e' i' omis lo d' g' q' palo q' pcamr
 meo q' f' ples muregacis vna d' pcur' f' alcleno q'
 u' ciudam' r' maia' p'ois d'iffom' **De m' e' d'.** **Ma** p' m'at
 q' dixit' r' ta f' q' pmo q' p' d'iffom' p'ois p'ois ples n' p'
 lo exhar' h'it' filium d' f'ic' p'igiancia' elena' f' d'cln' quod i'
 har' Alla h' z' elene' r' quod non f' i' qm' a' e' i' d' i' g' d'or d'
 g' q' p'ois f'ignis vnu' d'vuo r' z' u' q' eadem z' d'iff' vni' r'
 solus r' i' f'ip' r' ur ead' z' d'iff' p'ois f'ip' r' vni' n' p'ois
 d' i' g' r'm' vna p'ois z' q' vnu' d'vno f'ign' r' f'ip' z' p'ois h' m'it'
 q' vnu' d'vno f'ign' r' n' ples. n' g' m'it' ples l' p'ois ples e'
 p'ois f'ip' quod a' f'ir ead' d'iff' f'ip' r' vni' n' m'it' t'ois a'
 p'ois **De m' e' d'.** qm' a' f'illz' exhus q' d'ic'at' e'it' har' Alla
 d' f'ic' p'igiancia' elena' d' q' f'illz' ex p'ois r'elne' z' f'illz' g'
 elne' z' ex p'ois n'la g' o' d' m'g' d' elne' q' n' f'ir p'ois d' i' g'
 p'ois vnu' d'vno f'ign' m'it' qm' r' h'ur lo' f'oph' q' d' f'p'lis m'it'
 wos r' e' i' g'no' elna' n' i' n' elne' m'it' n' ples p'ois v' q'
 n' z' p'ois **De m' e' d'.** f' g' d'or o' quod m'har' Alla f'ir elne'
 r' quod n' f'ir elne' v' f' g' p'ois d' q' f' r'is ad m'it' d' r'io
 ur ad vna m'it' z' i' elne' r' z' v' r'et' **De m' e' d'.** r' m'it'
 vna' f' v' d'iff' z' i' p'ois elne' **De m' e' d'.** r' q' ur f' d'ic'at' ad
 ples m'it' v' n' aln' aff' r' r' v' r'et' r'is q' e' ad aff' r'
 d'p'his f' p' aff' r' s' quoz' p'le d'ic'at' n' q' e' r' m'it' v'
 d'ic'at' v' r'et' q' f' e' q' e' m'it' **De m' e' d'.** Aln' d' r'is n' e' r' r' v'
 n' r'et' **De m' e' d'.** n' e' r' m'it' n' v'it' n' f' e' f'ip' q' e' r' n' v'
 r'et' f' f' e' p'ois **De m' e' d'.** **Wit' g' p'ois** d'ic' q' m'it' ad ples m'it'
 m'it' f'ir ad vna' lo' r'is aff' r' f'ir n' b' elne' z' f' r'is nega'
 n' p'ois d'ic'at' vna' i' n' f'ic' f' v'it' d'ic'at' d'ic'at' n' f'ir n' b' elne'
 f' p'ois elne' **De m' e' d'.** q' omis lo' q' e' p'ois e' d' nara d' q' e'
 lo' f'oph' d'ic'at' m'igiancia' elne' q' lo' q' f' e' d'ic'at' d' f'ir
 abclno qm' z' m'it' p'ois d'ic'at' q' r' q' d' d'ic'at' p'ois elne' d'
 m'it' lo' ur qui f' e' d'ic'at' d' f'ic'at' f'ip' f' d'iff'om' f'ill' **De m' e' d'.**
 q' q' eln' ur ples d'ic'at' z' f'illz' d'ic'at' d' f'ir g' abclno r' m'it'
 i' g'no' elna' palo' r' q' pcamr d' f'illm' r' f'ill' palo' f' pcamr e'
 f'illz' e' d'ic'at' r' v'it' m'it' i' g'no' q' pcamr d' d'ic'at' r' f'ill' f'
 palo' pcamr f' f'illz' r' e' d'ic'at' **De m' e' d'.** f' a' q' n' v' v'it' q' d'
 n'az m'it' f'illz' e' d'ic'at' d'ic'at' f' quod z' f'ip' r' i' g'no' elne' r'
 hee m'it' p'ois pcamr d' d'ic'at' n' g' f'ip' v'it' z' q' i' m'it' p'ois
 v'it' q' f'ill' m'it' pcamr d' d'ic'at' f'ill' m'it' d'ic'at' d' f'illm'
 d'ic'at' q' f' quoz' h' d'ic'at' p'ois z' v'it' v'it' f'ill' solus z' v'it' q' ad d'ic'
 f'illz' aln' n' f'ill' m'it' p'ois pcamr d' d'ic'at' r' a' q' e' d'ic'at'
 p'ois d' f'illm' **De m' e' d'.** f' p' f'ill' e' d'ic'at' h' d'ic'at' n' v'it' m'it' ad m'it'
 p'ois f'ill' nos d'ic'at' f'illz' e' d'ic'at' **De m' e' d'.** q' ur f'ip'at' ad p'ois
 elne' d' p' r' q' d'ic'at' v'it' p'ois d' d'ic'at' r' q' d'ic'at' aln' p'ois
 e' m'it' f'ill' f'ill' d'ic'at' p'ois a' m'it' f'ill' p'ois abclno p'ois
 n' quz' d'ic'at' v'it' p'ois d' d'ic'at' f'ill' n' d'ic'at' e' aln' nec i'
 r'et' aln' ob'are **De m' e' d'.** f'ill' m'it' f'ill' p'ois m'it' d'ic'at' ob'are aln'
 e' g' d' q' f'ill' m'it' pcamr d' d'ic'at' ad p'ois z' d'ic'at' p'ois
 a' q' p'ois e' m'it' f'ill' f'ill' d'ic'at' r' f'ir e' d'ic'at' n' h' calupnia'
 q' d' n'az ur m'it' f'ill' f'ill' d'ic'at' p'ois m'it' p'ois f'ill' d'ic'at'
 p'ois e' aln' d'ic'at' p'ois p'ois p'ois m'it' f'ill' p'ois f'ill'
 p'ois d'ic'at' ur ad d'ic'at' adobinat' q' ad d'ic'at' d'ic'at' e' a' **De m' e' d'.**

[illegible]

q opmami: hāo r melli ur ad r q duffile: fāre oñe: quō
ea q figt qle quōd vñt figt h ad r duffile: fāre dūmgue
fimef r duffile dñuz r ad q q figit qle q vñt figt h
ad. o. q h ad r ens. vñt fāre vñuz r fāre vñt fāre fāre
ur h ad r fāre ad fāre. r ens vñt ad vñt q q h ad vñt fāre
qm fāre omis fāre vñt h ad figt r q vñt vñt figt vñt q
q figt qle quōd r fāre vñt fāre vñt vñt vñt vñt vñt vñt
hāo **Mo** aut q h ad vñt fāre fāre q q pē r mē r pū
o fāre: p fāre ur o mēfāre q quōd fāre mēfāre abī elāus
vñt dñuz a mēfāre dñt fāre q q figt fāre pmod pfe fāre
fāre pfe fāre pfe exīfāre oñ a r. exīfāre null. Si omis fāre
cymō figt figt pmod pfe fāre oñ fāre vñt figt h ad q
figt pmod pfe pme fāre fāre pfe fāre r fāre p q quōd h ad fāre
fāre. quōd a vñt fāre ens oñem p. nāz fāre pfe: cymō figt
fāre tale ens q r fāre fāre r r mēfāre r vñt ex mō fāre
vñt oñ oñ ens. vñt q r dñt q h ad r vñt cymō vñt fāre
ens r fāre. **Mo** a q fāre oñ qle q: h ad cymō ploc dñt
p mēfāre vñt dñt. pā. u. ploc ur oñ dñt dñt fāre q quale
q mēfāre h ad l q vñt p mēfāre a p q ur fāre dñt
vñt dñt q q oñ q q h vñt nē vñt albedōne h vñt
q albedōne vñt: nē fāre dñt q albedōne cymō p fāre nē h q m
fāre fāre fāre. nē fāre albedōne h si mēfāre accipit ur albedōne q r
fāre oñ: albedōne mēfāre h albedōne fāre dñt q dñt q q
d fāre fāre ur r mēfāre fāre r q dñt: d vñt dñt p mēfāre
vñt h: fāre quale q mēfāre h ad nā ur r fāre dñt: fāre
r hūm fāre h fāre dñt q dñt fāre q fāre fāre dñt p mēfāre
r dñt q fāre h ad: q p mēfāre ens vñt mēfāre albedōne
dñt dñt fāre q vñt mēfāre a. Si q mēfāre mēfāre
dñt cymō exīfāre ploc vñt: fāre dñt. si vñt exīfāre vñt
i fāre exīfāre. **Mo** r q p fāre dñt dñt p mēfāre albedōne
vñt. q mēfāre quale quōd: h ad nāz q vñt nō nō
mēfāre fāre r p mēfāre cymō vñt figt vñt vñt ad fāre r p mēfāre
h q: vñt nō vñt nō fāre fāre r fāre q: p mēfāre nē fāre
fāre si vñt nō fāre fāre q quale quōd mēfāre h ad
nā ens oñ. q mēfāre fāre. oñ hāre fāre mēfāre oñem
fāre fāre r p fāre p mēfāre fāre r q fāre fāre h fāre magnā h dñt
cymō fāre exīfāre dñt nē fāre: rā fāre p mēfāre ens: m dñt
r fāre fāre q r fāre vñt adbas. fāre figt fāre fāre dñt r p fāre
fāre. **Mo** fāre q fāre fāre p mēfāre mēfāre r mēfāre
locos q fāre fāre p mēfāre q r h p fāre. q mēfāre fāre fāre
fāre fāre. hūz qui dñt fāre a fāre hūz q dñt p mēfāre fāre fāre
fāre fāre dñt: fāre mēfāre nā: vñt: fāre fāre fāre p mēfāre vñt
mēfāre fāre p mēfāre. **Mo** a q fāre mēfāre fāre p mēfāre dñt
exīfāre fāre exīfāre q fāre r oñ fāre adbas p mēfāre fāre mēfāre
p mēfāre p mēfāre fāre exīfāre fāre p mēfāre fāre fāre fāre
vñt p mēfāre fāre p mēfāre p mēfāre fāre. si mēfāre dñt fāre
p mēfāre q mēfāre. p q p q si p fāre dñt mēfāre dñt
a fāre dñt p mēfāre p mēfāre q fāre fāre: mēfāre dñt fāre. dñt
r p mēfāre p mēfāre fāre. dñt fāre p mēfāre dñt fāre p mēfāre
fāre au mēfāre fāre dñt fāre q fāre fāre: mēfāre nē q fāre dñt
a fāre q p mēfāre fāre q dñt p mēfāre fāre mēfāre dñt r si p mēfāre
r dñt fāre. **Mo** fāre quōd p mēfāre fāre. dñt fāre.
fāre fāre dñt fāre exīfāre fāre a fāre fāre exīfāre q fāre fāre: mēfāre
hūz autem que fāre accīdēs fāre fāre fāre
fāre oñ p mēfāre quōd dñt p mēfāre exīfāre dñt adbas
mēfāre fāre q h omis fāre si mēfāre fāre ur dñt fāre h omis
fāre si rē p mēfāre si rē dñt dñt. nē mēfāre fāre fāre fāre fāre
dñt mēfāre dñt dñt albas vñt mēfāre p mēfāre fāre fāre q fāre
dñt mēfāre dñt dñt albas vñt mēfāre p mēfāre fāre fāre fāre
dñt quōd fāre p mēfāre r dñt q vñt fāre dñt fāre. si oñ
mēfāre fāre p mēfāre r fāre r p mēfāre fāre fāre fāre fāre
dñt fāre quōd fāre p mēfāre p mēfāre p mēfāre r fāre fāre
vñt q vñt fāre dñt p mēfāre fāre mēfāre fāre fāre fāre fāre

em. not

r i m p n h p oñ pur as ar sillo cu a so pur sioat ap
 semz ipm p via sic i n eadem q d celb silli pñtis i foi pñ
 pñmlla i pñte i m. ur si dñt canis c celeste sy i casis q ce
 leste w c ille sils pñat in forma r i mñ illi loco sopñ q d eq
 si q acta d h silli r fiat pñmlla alius. odo celeste sy c r
 q c h pñes q celeste sy h pñes i sils sils pñat i m r i mñ
 p sillo pñat in foi. c q i sils pñtis i foi i mñ lo sopñ ur e
 qoi lo sopñ n solm erf pñ sillos pñmñm i forma si i pñat
 i mñ ar rñ rñ q pñat in foi pñ dñt r i mñ pñat v i
 mñ pñ ex dñt r mñt. do li pñ oñt ex eo q as dñt ap
 semz ipm nā sic as dñt c a pñm pñat in foi. r dñt d
 ce dñm illas r sic ei pñtis sils mñ. Sic as pñ dñt se
 ipm r dñt pñt aliq pñm silm rñt vñm sic ei sils pñtis
 i mñ. **H**u a duo mñ sic solent dñt nā h pñtis locos. f r
 sopñ pñm dñt rñ dñt do cal q dñt ap nos mñtis rñ per
 lo sopñ mñt mñ dñt pñm dñt c a pñt pñt dñt dñm
 n mñ dñt pñm dñt pñtis pñtis dñt f q pñm oñt eadem pñt
 elā sillos pñat in foi r mñ. pur dñt pñm dñt c a pñt lo oñ
 idem pñ dñt pñm dñt pñtis pñtis f i. q n n mñtis pñtis
 q q mñt ex dñt. qñ mñtis eos i sillos rñ pñat i foi q i
 mñ ead uñ r pñat pñ q vñt aubis opñtis. velud mñtis pñtis
 r pñtis pñtis sillos q ad silm pñat i forma **h** i pñtis
 pñt sic pñtis silm vñt rñ q ad pñat i mñ nā si celb
 silli pñtis in foi fiat in sillo pñtis pñtis i mñ. **S**i audi
 ens silm pñtis in foi dñt illas dñm vñt. **P**ostea rñt ad
 silm pñtis i mñ vñt q i pñt q fñt pñtis in tali sillo sic
 vñt dñt q qñt idem loc sopñ q fñt fñtem aut silm pñ
 cñt in foi. fñt fñt rñt ad silm pñtis i mñ. **D**ñt q q sil
 silli r silli pñtis i mñ r arñt fñt erñt pñt pñtis eadem
 pñt pñtis pñtis i forma r h a dñt q dñt. **N**o a q dñt q q
 vñt aubis fñt mñtis rñt q pñtis. **T**caput pñtis pñtis
 i foi q i mñ. id forte dñt aubis. fñt mñtis mñtis dñt vñt in
 fñtis. vñt pñtis dñt q q sopñt vñt vñt vñt r mñtis ar
 gñtis ex pñtis id dñt eñt hñt oñtis rñtis q dñt assñtis a
 qñtis pñtis nñt oñtis mñtis fñtis r mñtis pñtis dñt oñtis pñtis
 aliqñtis sils i pñtis sillos pñtis i foi r h coras oñtis aubis
 rñtis ex mñtis pñtis assñtis rñtis pñtis dñt argñtis dñt eñtis qñtis
 dñtis pñtis fñtis oñtis sils pñtis i foi r h mñtis aubis. r
 pñtis vñt i mñ fñtis rñtis mñtis. r qñtis pñtis id sopñ sils hñtis
 pñtis in foi r i mñ r id dñtis q fñtis ea pñtis fñtis vñtis aubis nñtis
 mñtis r pñtis sillos pñtis fñtis vñtis rñtis. **N**o a q dñt vñtis
 mñtis r pñtis sillos qñtis sils pñtis in foi q dñtis aubis
 nñtis sillogiz ar mñtis. pñtis pñtis sils vñtis sillos pñtis
 idñtis vñtis dñtis qñtis pñtis in foi pñtis sillos pñtis pñtis
 si sillogiz vñtis pñtis. **D**ñtis fñtis qñtis vñtis oñtis lo sopñ
 fñtis pñtis r elā rñtis pñtis mñtis qñtis pñtis i mñ male qñtis
 qñtis pñtis a oñtis a qñtis fñtis silli pñtis i foi r i mñ. **D**ñtis
 qñtis a qñtis nñtis tollit qñtis aliqñtis mñtis lo sopñ pñtis fñtis vñtis
 silli rñtis pñtis i foi qñtis i mñ si aliqñtis lo sopñ pñtis pñtis nñtis
 i dñtis fñtis pñtis. oñtis qñtis lo sopñ pñtis a qñtis hñtis pñtis nñtis
 nñtis eqñtis latet nā fñtis celb mñtis fñtis si illa sils nñtis ex
 capñtis i pñtis pñtis i sils pñtis i forma. **S**i autñtis
 vñtis illa dñtis celb fñtis pñtis i sillo pñtis i mñ pñtis mñtis
 silmñtis si apñtis dñtis pñtis pñtis i fñtis rñtis sils fñtis latet dñtis
No a qñtis autñtis silmñtis sic ex eo qñtis dñtis c a dñtis qñtis
 pñtis pñtis qñtis vñtis aliqñtis pñtis vñtis silmñtis pñtis in foi. fñtis
 pñtis sils fñtis locos sopñtis vñtis pñtis vñtis rñtis ad silmñtis pñtis i
 mñtis pñtis pñtis ead pñtis vñtis silli ur dñtis pñtis dñtis dñtis
 a qñtis a fñtis ead pñtis vñtis fñtis silli rñtis pñtis i foi qñtis i mñtis
 ur dñtis pñtis pñtis silmñtis vñtis. **N**o a qñtis dñtis hñtis
 se fñtis audiens fñtis nñtis qñtis hñtis nñtis pñtis rñtis fñtis pñtis
 se hñtis ur rñtis ad pñtis nñtis dñtis rñtis rñtis ad dñtis rñtis
 dñtis qñtis ad dñtis fiat rñtis hñtis qñtis pñtis. **S**i qñtis qñtis

[illegible]

[illegible]

Manifestum est quoniam in omni re videtur. v. dy. m.
 postquam per primum unum quod non est accedens sibi
 sophia per eam quod sumit sui per spiritum propter ad quas apph
 an pnt. In ipse ista pbat li id videtur. quod talis est ad dy. m. pnt
 rōe arte; dñi eticis et palmas. si est spiritus spiritus propter. si pnt
 dñe ad dy. m. quod non est tracta ars dñi; per spiritum spiritus sui sui
 spiritus propter. In hac autem videtur sit pnt quod primo aut non est summa
 pnt est spiritus. per spiritum spiritus si per dy. m. so pbat quod ut dy. m
 pnt tale arte rōe sit talia dñi dñi. si est nō hū est
 quod non est summa lo non summa pnt omni eticis. per spiritum et per
 omni eticis. spiritus sui per spiritus propter ad quas applican si sui est
 talia pnt sui talis lo sui cor quod non est per dy. m. per hū ar legi quod
 hū est pnt a rō si sit est pnt rōis. dñi et non sup quod non est su
 mer eticis. et palmas. per spiritus propter quas sumit. quod hū est vnt a
 ris. per spiritus propter non est summa pnt est et palmas quod summa
 est per dy. m. si per m rōes est. dñi est quod primo in hū dñi

[illegible]

ubitarz f. a. q. si aliq. h. o. n. z. admittent. s. z. ad
n. n. n. z. q. z. ad non. y. z. admittent. s. i. me. s.
i. me. n. s. q. ex alio negat. i. sic. p. s. n. alim. affirm. q. n. n.

linnu r egru st i me^o n vab d quol; n i linnu g^o i egr^o do
 q^o z adn^o r = admittim n st pte i me^o ut mtegru lode pbatu
 hu m accipiebimr ea ac si r inie^o e dicitur ois oides adnomi
 l admittim r no ponent aliquas as oides q n r adli n
 adid ip q w phi n sp ar^o ar^o r n s istos vab. n q fi = ad n^o
 r admittim st i miera q ois ad q adn^o r admittim dicitur em
 la d q si ab aq vno i me^o negato n p r i fli glim affir^o
 p r omge p si n i o stam sibi n n vab chimia z n egr^o s i lina
 so h p r omge si z i o stam sibi si n illi ce q opo i si hnt n n
 vab lap n i egr^o s i lant q lant r egr^o n st apra si ce lapid n
 si z i o stam sibi r illi sibi ce q inie st apra nara si sy abmo
 i me^o n egr^o p r mfi affir^o ur si linnu r egr^o st iniera r st
 apra nara si ce lapid al d quol; ali vab. Si n i z lant z egr^o
 r si n i egr^o z linnu a n linnu r egr^o n r i me^o si r ad
 q n linnu n egr^o fir q z adn^o r mltim si fir optantes st i
 miera r d nant s oim dquali oione vab q si n i admittim
 z adn^o r si n i adn^o r admittim. **I** n pte ista mpar ph^o
Q uam r amen quicqz sibi dion p dion eo q r z
 accns r d q q pmo p^o q oides mth^o pnt d aq
 mo = adnom. so o q n st adnom p se lo^o ut p d
 mltitand. Si acc^o oib; s = ad n^o si i. **S** i quid palo d^o g^o
 q qnti st sili m eo q mlti aq hoc sily st qui st p nom na
 i dnt onli z dnt ois palo q st p dion = p n. **A** lo d^o q pte
 lo^o sole fli m dte pcanr i eo q m^o p q sole r fli pnt d
 ad n^o = **A** lo d^o r q n ois r fli pnt d = ad n^o q n i oimby
 z va mlti naz si ois hz solui mlti fan^o i q mlti m^o vi
 = patens r mppacoe. adnos q p se e s d q oides q o
 st adn^o q cas admittim. Si acc^o ad n^o = p r z id q hnt mlti
 n fan^o fir n i z dnt as oides. d se = adnom. q aq oides p te
 st fir mlti. s; mltiga = p n^o ad pparom ad mlti n^o p
 da phi i tlligebat fir acc^o oimby = adn^o. **A** nte se i p
 h st quid i q postq o q oies. mth^o p r d adn^o o q n
 st adn^o p pparom aducentes. d q st quid palo q st adn^o
 i eo q n i adnos. aliq mo se har. r d se n st ad n^o p pparom
 aducentes. Si st adn^o q n ois har pla d figur p pparom
 seu itio. r si rrogatoin mlti p r p pte d i p se q fir p n^o
 i eo q m^o n n pparom aducentes r q da phi accipiebnt z
 ad n^o r admittim p pparom aducentes id dno coy n solui r
 mala eat q n eat popu si i z dnt eat q n eat p se si pparom
S i f. a. v n p se pparom d i adn^o do q n i mlti volu a
 m ois z adn^o q nos mlti ois o r n p r fir z m^o r u s^o n
 celv mlti nois o dnt p r ex pte r q mlti refine ipm
 i figm lina. si accipia ex pte. fir e pte teneat se ex pte n^o
 aliq m pte n ois si se q fir m^o r a m^o pte d i si se q dispunt
 ad n^o s; si accipia mlti p pparom aducentes r si itellm refine
 om i sua figta fir q pte acc^o dnt q dispunt ad n^o r q n^o r
 o n pte r p pparom r n i actuali m^o aducentes q n se sup^o n o
 v n egr^o p phi h acc^o om d se aq mo dispunt ad n^o i eo q m^o
 n m acc^o q te se dispunt p pparom aducentes ut p dnt phi i tllig
 si h acc^o d i. **S** i linnu f. p. a. egr^o q h dnt q o p r dispunt ad n^o r
 admittim fir patens p pparom aducentes. d n^o f. a. v n fir
 r ois p miera ita q q q n dispunt admittim dispunt ad n^o
A d q n r z tangebu opio fuit dnt phi^o mlti ois z p miera
 e ponent om om = talo. m p miera n i p miera pte n i e r
 rns. r opoiz n fir i itellm adid r h i ex pte nois i ipm n m^o
 n^o z tnt q n i admittim p r d adn^o. so h p r omge ex pte ip^o
 r ur q ipa res st omisiz vbi; r pparom accipia r te q n i p
 is vno m^o r p r a m^o p q n si se fir mltim aducent n i pte
 dispunt ad n^o e n^o n fir ca h omisiz si res **A** p m^o g^o mos =
 h; i fllis m dte r n i oib; p se lo^o q m fi dnt h fir i
 d cep^o ex pte v o n i n p se t pte ex pte fige dnt q dispunt
 ad n^o e fir i solui mlti fan^o r o m se i rah fll solui
 fig^o vnu si m fan^o mlti i r pparom ipaz ad figre **S** i

[illegible]

3^o apperuit glām i dñis q glōia i sap
 domi glā. n. vñi sap^{or} t hz glāz de
 mām p apperit dñmōm de mē d
 quō ees oēs a^l t q^l accepre pñt = lin fe

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Accus si potest: obm melle n ur ly ordina r opm ad om e n
fir q n ens n q st ab entis ur q st ab sibi fir q octo r capn v
m i d ad a d : c d q vnu dar i rllie relq' ho octo l' capn actn no
ad om : c d q actn dar i rllie relq' ho octo l' capn actn no
dar i rllie relq' ho octo l' capn actn no
p m i a : clata. Sim s pte supm dar i rllie nat' h o d nalis
sym n ulm melle i nalis vln for o a v n sps d m d g m
v melle s' p m d d al' ho h q d m d h v m d al' v d q n z
ead ca q rla st d melle r l o y r l o s' d melle act' r q g n r
fir o m s' d melle i fide n n r m d melle r l i r l o m d i r l l u a r
st p o d m e ur d e : i o r a h a n a p o i r l l u a p o m d n u m d a r
i r l l i q r l o d o l' capn i a : c d n s' i r l l u a d i r l l u i f i d y n s o l u y
p d p m s' h i p y d e p w a l e s q' d n s' i d p m s' r l a m r a q s p m y
w a l y o d p m s' h i d a r i r l l i e f i u i f i r h s p l e s u p r o g r i r l l i e
a l' . S a d m q d h a r m i i d s m d s o m d y r h o o d i f i u i d y
v d i f i m y l' q d a d : d i r l l u a l l i r q r i d melle p r l o . S e
i r l l i n n p l o s' e a q h m y d e p r e w a l e a d o a d q u o y s' i r l l i n
s i d melle s i o d i r l l i : q n h m y d e p r e w a l e a d o a d q u o y s' i r l l i n
q o d m e l' p a h q d p m s' i r l l i n i r l l i p g h e m o d l o d i r l l i n
d i r l l i n p i f i o y . S i s i a p a c t' r l a r l o y s' e q d i r l l i n s i
m i : q d s i f i d e a a c a p m p l e s i u r o u i c t a s' i r l l i n s i q d a r
s y d a r i r l l i e s i a n a s' i r l l i n s i d i r l l i n e o y p l e r p m l o m
p m s' a c a p m i f i o r a q m d a r i r l l i e s i o r a h i a c a b i r l l i n s i f i r
q u o y a c a r i r l l i e q s a n s y s' l o h o y s' p o m a l' i o l e q z i l h o s n
a d : q i o l e a l' a n i o l e : d i f i o h o s s p r i n p a d i f i s p n l o d
s y m p o l l i a c a p m n a s i c a m i n z e a d z i n a s i r l l i n r n a s i n
c a m i n z d i f i o s y m s p r . S i p a d e n t a u r d e l a n h y v m m e t h e y
h s a p p i d i r l l i n z p o m d i f i o y q s i s p s p e a r g z i n u g a
s i s i s i n o n t n q s i d i c a h o a l' n u g a m f a n s i d e a l' h o
m l l a : i n u g a . S i h a r n p r d i a b n q a l' i o l e s p r i d i f i o h o
r i : i a s q g e n a s r a n e l' e s' h o n p r s e y a n a p p g r e r a n p l o h o s
p r a c a p m a l' i o l e p q e x p l o m n u g . e a d a l' h o q d e h o a l' . S y
h o s a c a r i a l' i o l e i d : q a l' i o l e r q s t a n s i r o d a l' d i f i o a l l i r
v a l e e x p l o s i n u g . S i s i h a l' s i p h o a c a r i a l' i o l e i d : q a l'
i o l e a l' h s n z i e x p l o n u g q n z i n i e m a l' r a l' o u i g m m
e n a r i s a l o b i p e c a m v p a h q u n u l l a n s i m o i s r o l l a n s i s a h
q l' n u p p e m s i n a m e a l' h i h i o r e x c u l a p f i a q d a p s h s p r
a l' s' q : n u g a m m i q i d u o s i a i n e t e r f i o p l a a c a m g n i
p i s' q s i s p s d i f i o g m s i h i f i a r a p r a n u r d e h o a l' s i
a p r e p u r a l' h s p r i n u g a u r p i p r o d s p o d s q s i n u l l e m
p l i a u r h e q u o : n u g . S i s p s d i f i o a p r e p u r e d a l' h i f i a r
f i a r q h e v n m e t h e v d q s i s y m m r s p s n a s i d e n a l' s y m
r i n u g . S i s i a u l l i d u d . v n d i a a d i a f i n u g m s i q s h
v n l o m r e g r i r l l i n r s i d i e l e a n h i s a n m e t h a r i d a d r e p u s
o p p o m q s i d i f i o n o s s e l e h i r i c e i l l a m m s i q s v n r d i
m l l a d i f i o r e d . v l i f o r o a q u o v n s i r q n u s i g n o m
q o . p d q d i f i o p e d m l o n s o l u e a d n u g o m d p a c a
p i s i g n o n o s a p e r l a r g e . p r a u r i d : s i g n e n l o r p m m
p m p m l a r g e a r m l l i p r : s i g n e n l o s q q u o d : d m
r l l i n : r l l i e v p r a c a p m s i g n o s s i r o h i v n a n q n i d e
s i g n n q o d . n a s i a c a r i s i g n p e n n s i g n i d q o q p a r
p n r p m n i m p m o l' q d p l e r h q m d i l e x u y . S i v o
a c a p m s i g n l a r g e u r o m s i g n p m q q m l l i p m m r e n o
z e x p o d q n i s i g n i d q o q n o s i g n q u o d p l e r p p q d
p l e x u y : s m l l i n a h e n u r d i r l l i n s y m n a s i n c a n a c a p
s i g n l a r g e u r h i o r . s i g n e n q q u o m l l i p m m e x p o
z q n i d s i g n n q o q n i d s i g n n p l e s u p m q i d e p a
r a l' a l l i d i f i o n a s a d : d m l l i n n o s r p l e s u p m q n o
z d m l l i n e u r a l l i d i f i o n s y m m l l i e d a r n a s i n s i n o m
q n a s o s i n i d i f i o s i r e n u l l i d a r i r l l i e p m . v i n u s
f o r o a v n i d s i g n n o m p l e s u p m r d i f i o n a l l i r v i
q s i r q n i s p n m a n e a r i d e y s p v i d s i g n e . v d u r y
p l i n a q a c a q d m l l i n n o s p l e r p m o s p i d s i g n n

p l e s i r d i f i o a l l i s q u a m a c a q s t d i f i l l i n s i n o n i d p q w
s i g n s i g n s p l e a c a p m r d i f i o n g m s i n i d s i g n a c c n s p l e s i g n
r u i t t u y s i o . y r e s t a c a p m r l m p l e u r : d i f i o a l l i r l o . q r o d
q s y i a s n p l e a c a p m r a l l i d i f i o n q s y i d s i g n . v d q
h i d s i g n n n q r l i c o s m d s i n i d e o m d s i g n . D e m c a
o r . v n i a . i p r e i o q u o n u g s i r a p p r i d . q o p p r e l v n i . f a c e
n u g o n n i s t a r e l . e o q s m y n o d i f i o n s i n i f a r . S i d m p l i
l a d a d h i s i g n a d p l e d e a u r n i r s i s i g n v n a d . s p l e s i g n
r u y r d i f i o n a l l i s i g n i s a u r d i f i o n . s i s a b l i r l o p o d r q
a b l i e o . q s u p p r q i d s i g n n p l e s i g n r d i f i o n a l l i r q i d e y
s i g n n q o s t a n d i f i o n d e l o m r s t a n i f i n i r m u g m r d e l o d . q
s i r n u g a . s d e d d u p l d i d y r v n i v n i d i e e o q i a s n s i r o n
p l p l e s i g n n r d i f i o n a l l i r q i d e n : v i d s i g n e . S e d m i r
q u r p i p l i n h s i r i d e n n d u p l i n p l e s i g n r y o m e t d i m q
n e o m d a c a r i n e o m d s i g n s i d u p l p l e s i g n r d a r i r l l i e d
o n . d i f i o n n e o m p m n n s m y n o d i f i o n s i g n q i d s i g n d n
p l u y p l e s i g n n r d i f i o n a l l i d o d d u p l i n d i d y n f a n m u g m
s i v n e f a r e . D u i f . a . v n i d i f i o n s i g n e s i g n a d s o p h i
e e q r e m y q s t d i f i o s i g n e a y s i g n p m i l l i a r n s d i f i o m
p u r m e i s r e p r a p p r i d s t e s t d i f i o s o p h i r q m u g a h i
f i r a l l i v i f i r n i o m u g s t h a r i d e a c a p m p l e r d e s i g n e
s o p h i p h i s u r o f i t e r m u g m d i f i o s o p h i r q a l l i m u g
Soleocism quale q est . a l l i v i f i r n i f i r
i n p r e i d e d u e a d m e m s o l e o r d u o f q p e
p l i d q r i s o l e o s o a c s u p f a n e r e d m m e
s a i : a r f a n e . v d q q u a l e q s o l e o d e i p r m p m h i
d i f i o n s i g n q s o l e o : s i d m b a r b a l o g i z a n e . D e m e d
e a r i h e r e d d e m e m y f . q i p h i d i f i o s o l e o s p r a r p r
a d s o p h i r a d d y s o q u o m u g y e n e e p l l i d u n e r m e
a d s o l e o r q v i r . m s d e n m r s o l e o r s i g n e o m s d a r d i
m r e a . s a i . s t a u r . r i r q d m o . a d e m a p p r n s s a d q s i r
s u p d i f i o n s i g n q i d e d e s i g n e s o p h i r q a l l i f i r a l l i
v i r i f i r . d i f i o s i r p l l i s o l e o q i d e d i f i o s o p h i r q a l l i f i r a l l i
v i f i r a l l i . f a r q i n u g p o r q m r e q s o l e o a l l i f i r a l l i f i r v i f i r
f i r s o q e r e a r m l l i . m a p p r e r e x o d i s d e l o m i r e n n i f q d i f i o
e s o l e o s p r a r a d a r e s o p h i r e i e o s i r a p p m s i g n e s o f e m s i . q a d
a c a b i n i r i m a n s o s q r i r s o l e o f a c e r a d n f a n s o l e o
v i d i f a n e r f a n e n v i d i f a n e . D e m e d q a d m o s e a l l i m a
q d i a r p e r . d q s i r e a l l i n d i f i o s e d i n u r h i f i r
f i a n a s i i q u o d f i r m a r a s s o l e o f a r . s i l l u s i d v i r a p l l i n q s
p l e s f i r q u e d i f i o n s p q a c c s p l l i f a r h a s f i e s s i n m o d v i
q v n e a f i r m a r a s s o l e o r a q q u o d f i r m a r a s v i q s p l o s
q f i s o l e o s i n f a r e a l l i n p a u r i d e x o . q s i f i n s s o l l i r m a l
g m s s i g n a q q u o d o n t e o s m o . s p e r i r i o n g e s o l o n a q d
e t u s f i n e s o l e o f a r e o s q p m r f i n e m a l . g r m . S o d a p l i m
z o u n l l e s o l o p q a l l i v i r q s i r s o q v i r i f i r . q s i r q n v i
p h p o u r : e n a s u p o p p r e a l l i n q d f i r m a r a s s o l e f a r s i
v i q v o d f i r m a r a s v i f i n f a r s i r s u p q f i n s f i r m a l g
q o d f i n e e t u s f a r s o l e o r i f a r e v i q f i n s e v m e p l l i n v i m g
s o n a r i m a l q i f e i . S o d i p l i m n e r a r e d e x q f i r s e r q
d e l p q a c c s p l l i f i c o s . r f i n s s i f o r m g s i d e l u r s t a r
p a n l e m a g e r e u l s t a r p f i n e t u . f o r h : s a n n q s e a q f i e
f i r s e a c c n s u r s t a r p m l e . a n n q n d u e l a n a r l o u e f i n m o d i n
a m a p a r l e q p f i n e t u v n i f i n u r q i d e l i f i r f i n s n i
m a l e h g r m s i g m e t h d e l i n h i h f i n s . D e m e d m a
e x o d i s d e l o m i r e n n i n a i s o l e o i v e r a p p r i d e f e q a s
f i r r i v i r a s i f i r r i v i r m a l . q u i a r s q a n u r s o p h i r p f a c h
s o l e o e x e o q m l l i d e s n c o l l i e t . r n s i l o s o l e v n i p m s i l o
v e l o n e l l i n a q o q s i r d a p p m e l l i h a r s o p h i r f i r r e s
l e p o n r a r s o p h i r q m e i s p r a p p r i d e f e . D u i f a r a . f i n
d i f i o h i s i g n s o p h i r . v d q s o l e o s i g n e s o l e o s o b a r
a p p p m s i g n s i g n s i g n . v n a l e o f i r d i f i o q s o l e o r v n i
i o r e y m p m s o m s s i f a n s g r e f e m . S i a s o p h i r d i f i o s o

filii sophi ad mēs vñ pēss filii f. sophi p. fir. dēdui dūse
 mere. // dō q. filla d. q. dāz dūse fū r. q. dāz mor dūspū r. i
 m. hī mor. i. mē. q. n. fir i. dūz. ē. mor. =. plēs rīos d. m. ad
 illos rīos n. ordīne. ille mor. ē. q. p. i. n. i. t. dūz. // dōz. filii sophi
 =. plēs mēs. d. m. adūtas n. ē. q. p. n. ordīna. vñ. n. q. n. s. al
 tācōis n. solū r. a. n. f. s. i. r. p. r. =. n. f. s. i. s. i. s. i. n. ē. i. mēte
 cāleffō. n. p. s. r. p. ordīna. r. o. m. s. cāleffō. r. n. cāleffōis i. mēte
 f. s. i. cāleffōis n. o. m. i. r. f. s. i. n. i. s. m. s. f. i. r. i. mor. solū ordīna
 ur. p. n. a. q. i. adūto. n. ex dūm vō ordīna. ad illūatōis aīa f. o. s.
 filii sophi f. i. n. i. s. sophi p. s. r. p. ordīna. ad uēdūgīn ex dūm
 vō n. =. m. dūz. cōs o. d. n. adās metas. // vñ. f. d. a. q. quō se
 hī. hēe. mere. adū mē. // dō q. mētas mēs. vñ. uē. r. e. t. u. r. nā
 v. c. i. =. aīa mē i. p. r. =. r. e. d. n. s. i. n. s. dīxīr. sīz. illi mere. f. i. n.
 d. r. a. n. b. n. =. r. e. d. n. s. v. n. l. l. a. n. mē. i. p. s. e. l. o. w. // dōh. q. q. m. s. r. e.
 t. a. r. q. cōgā. d. e. d. e. q. p. n. e. i. n. t. n. e. r. q. p. d. e. s. s. i. r. vñ. a. i. d.
 q. cōgā. d. e. d. e. i. n. e. s. f. i. r. f. i. n. i. s. i. o. p. l. e. n. r. f. i. r. i. s. o. l. o. s. i. n. u. o.
 u. a. d. a. p. p. o. // B. u. r. f. f. i. n. i. s. i. o. p. l. e. m. s. v. l. f. q. a. d. u. e. n. a. z.
 hī d. e. d. u. i. p. n. s. p. o. s. f. i. l. i. s. f. i. s. o. l. o. s. i. n. u. g. n. f. i. r. // I. n. t. c. e. n. s.
 a. m. e. s. n. u. g. p. p. a. u. l. f. f. i. l. i. s. d. e. d. u. i. i. m. o. f. o. r. t. e. n. hī d. e. d. u. i.
 n. p. f. i. l. i. s. a. c. c. i. n. s. f. o. l. o. s. a. p. m. l. i. s. f. i. l. i. s. i. c. m. o. d. e. d. e. d. u. i. p. r.
 s. i. p. o. m. s. f. i. l. i. s. f. o. r. t. e. i. m. p. o. l. e. i. p. m. d. e. d. u. i. i. f. a. l. s. e. n. a. p. r. e. n.
 c. m. o. d. e. p. o. m. s. f. i. l. i. s. d. e. d. u. i. p. r. // vñ. a. q. q. d. e. d. u. i. r. i. t. a.
 f. l. o. r. m. o. p. i. a. n. i. =. d. n. s. q. u. o. p. f. i. l. i. s. d. e. d. u. i. hī d. n. s. f. o. r. a.
 q. u. o. m. u. s. i. s. o. l. o. p. f. i. l. i. s. d. e. d. u. i. =. d. d. q. m. u. s. d. e. d. u. i. p. f. i. l. i. s.
 a. c. c. i. n. s. f. i. r. q. c. d. o. d. u. p. l. d. a. r. i. t. l. l. i. c. d. i. d. y. f. i. q. d. o. d. u. p. l. d. i. d. y.
 d. a. r. i. t. l. l. i. c. d. i. d. y. s. i. n. u. s. q. l. i. s. d. i. d. y. i. d. i. d. y. hī d. n. s. a. d.
 a. c. c. i. n. s. d. u. p. l. o. r. c. y. n. e. u. s. =. a. l. e. o. i. q. d. a. r. i. t. l. l. i. c. d. i. d. y. q. f. i. r. c. y. n. e.
 t. u. s. q. s. d. o. d. u. p. l. d. i. d. y. d. o. d. u. p. l. n. s. f. e. r. u. r. i. t. l. l. i. c. d. i. d. y. f. i.
 u. r. =. d. i. d. u. i. s. c. i. t. a. r. u. r. =. c. y. n. e. =. a. l. e. o. q. d. e. r. i. t. l. l. i. c. i. p. m. // S. o. l. o.
 a. u. r. p. m. l. f. i. l. i. s. d. n. s. p. r. d. n. s. n. p. e. q. u. o. u. r. o. s. c. a. s. i. s. i. p. i. a. c. i. o.
 c. e. l. e. s. t. e. f. i. s. t. e. c. a. m. s. s. c. e. l. e. s. t. e. f. i. s. t. e. i. n. a. c. i. o. r. i. t. d. n. s. p. a. m. p. h. n.
 u. r. q. t. u. v. i. d. e. s. hī t. u. v. i. d. e. s. f. i. t. u. v. i. d. e. l. a. l. b. a. s. t. u. c. y. s. s. i. s. a. l. b. a.
 v. i. d. e. s. i. v. i. d. e. l. c. o. l. u. p. n. a. s. f. i. t. u. c. y. s. s. i. s. c. o. l. u. p. n. a. s. v. i. d. e. s. d. i. c. p.
 d. n. s. p. p. o. m. i. n. i. s. r. o. i. s. q. i. t. u. d. p. a. l. o. n. r. f. i. r. d. i. d. y. n. s. s. o. l. u. m. z. a. p. l. i.
 f. i. t. a. r. a. r. a. c. c. e. p. t. p. r. =. d. i. d. y. r. o. i. s. d. n. s. i. p. f. i. l. i. s. a. c. c. i. n. s. u. r. o. s.
 y. a. n. s. t. e. n. o. r. i. t. c. a. r. h. m. i. t. a. z. y. a. n. s. z. t. e. n. o. r. i. t. c. a. r. h. o. q.
 a. c. c. i. n. s. p. o. s. s. i. b. i. s. o. l. o. p. f. i. l. i. s. d. i. s. n. hī d. n. s. i. p. q. p. o. s. f. i. l. i. s. i. d. e.
 f. i. hī p. f. i. l. i. s. v. o. c. e. d. n. s. n. c. m. o. d. e. n. f. i. r. p. r. d. i. d. y. c. f. i. l. i. s. i. d. n. e.
 // f. l. o. s. a. q. q. m. e. r. e. t. a. r. i. s. c. o. l. o. r. i. t. d. n. s. a. b. i. s. u. r. a. p. p. e. l. q. u. o.
 d. i. s. t. i. n. s. f. a. d. q. q. m. n. e. r. i. t. h. a. t. d. n. s. hī z. a. l. b. i. r. f. i. r. p. a. l. o. q. d. e. d. i. s.
 z. o. e. a. y. c. o. l. o. r. z. a. l. b. i. s. hī z. a. l. c. o. l. o. r. i. t. hī z. a. l. b. i. s. hī z. r. e. d. n. s. // S.
 a. c. c. i. n. s. hī q. d. hī a. l. b. i. s. i. q. f. i. n. i. r. p. n. e. g. a. r. r. z. i. s. o. l. o. s. p. r. d. e. s.
 a. l. l. e. n. d. e. b. i. n. o. m. o. d. u. l. g. i. s. q. r. e. d. n. s. i. t. u. r. hī z. a. l. vñ a. c. c. i.
 m. l. l. i. p. r. o. n. t. m. l. l. i. a. d. p. n. e. g. a. r. // S. i. s. o. l. o. s. i. t. m. s. u. r. f. e. q. d. e.
 d. n. e. s. i. t. e. b. i. t. e. d. i. d. u. i. t. i. q. hī z. a. l. b. i. s. m. l. l. i. s. i. p. s. i. a. d. n. s. g. l. a. s.
 v. e. l. r. e. d. n. s. f. i. r. i. m. s. r. r. i. r. i. s. o. l. o. r. n. o. i. m. r. q. f. i. a. d. n. s. q.
 d. n. s. a. d. u. e. d. n. s. i. o. f. o. r. d. e. d. n. s. z. q. f. i. a. d. n. s. f. i. r. i. v. e. b. i. s. o. l. o. r. i.
 i. n. o. i. b. i. z. r. q. d. e. d. n. s. z. t. e. s. o. l. o. s. i. r. e. d. n. s. q. u. o. d. n. s. i. t. f. i. r. i. e. a. d.
 f. i. l. i. a. i. t. l. l. i. s. i. d. o. b. i. s. a. l. l. m. e. n. s. f. i. n. s. // vñ. s. d. m. s. q. u. a. r.
 c. e. d. n. s. a. d. n. s. q. s. o. l. o. s. r. e. p. e. s. e. n. t. e. s. c. a. l. b. i. s. r. e. d. n. s. vñ.
 i. c. y. d. i. s. c. a. l. b. i. s. d. f. i. l. i. s. s. e. n. c. e. n. t. i. b. i. n. e. n. t. s. g. l. a. c. q. u. i. n. i. s. i. t. f. i. r.
 f. i. r. d. i. d. u. i. n. s. i. t. c. y. n. e. u. s. z. q. d. o. hī c. i. t. t. e. s. l. o. s. a. d. n. s. a. g. l. a. s.
 a. d. e. p. l. o. o. m. i. n. p. r. e. s. e. n. t. e. s. i. m. e. r. e. a. g. o. m. i. n. i. s. t. a. z. d. i. s. p. u. n. z.
 hī s. i. t. q. d. e. d. n. s. f. i. r. i. p. r. e. s. hī s. i. t. f. i. r

[illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

R

Quando autem duobus exiitibus. pons co-
 quo rrsz appt i stare oppo e vi i pte ab vni
 la do m se v i vi. si vultu mod am i i pre po
 do m quibz appt i stare oppo e i vultu i pte h a dultims
 r p sin p e m so q ad a m i q ad oppo: e q p do i
 stare appt p i m e e i dultu q ad m so q ad a m i q
 ad oppo: la i. Si a con e i i q n a q a. d q q duobz
 exiitibus i rnt amb i si d duobz i rnt. am q sic se hnt
 q e alim q e: ex nce alim vi e. e a alim si ex nce
 i h i si m e se hnt sic a m i a m sic i m s n nce i m s
 e. Si q e alim i a m e p o i dare q: m i. i m s q a m
 q dultu i dultu: ex pte i ex a m q e a m. Si n.

[illegible]

al'
 n' r'
 p' puf
 = e
 d' al'
 mu
 e' n
 mu
 Mr
 = ad
 u die
 u, u
 na
 fi n
 q' n
 ex
 n' oer
 m'
 mp' i
 uha
 p' o
 nes o
 i ml'
 cleav
 am'
 p' r
 n' na
 ce
 on'
 Ex
 n' na
 fol'
 q' an
 ur
 d' i
 m' co.
 du'
 phi
 op' u'
 ur dy'
 i h
 distre
 des
 el' ma
 p' i
 m' i
 m' i
 m' i
 p' ma'
 i. i
 op' iab'
 via
 q' d'
 op' iā
 e' de
 iem
 m' p'
 oer
 e' p'
 rem
 floo'
 mu'
 o' o' o'

[illegible]

D

Dubois

[illegible]

Simples. Item. 7 hee orbnes. . . postq. phi. pome. in
lo. m. q. vnu. pnt. m. ex. oib. riae. m. i. pre. por. palo.
i. d. accis. muta. i. accis. 7 o. f. q. po. o. quos. mu. sba.
qnt. 7 i. ad. so. quos. mu. i. a. pnta. fa. i. amp. 7 hee. ff. c. p. o. f. q.
o. o. q. phant. filam. mu. q. ing. so. quos. mu. q. mas. fa. i. 7 quos. ta.
b. q. s. c. pnt. o. f. q. p. po. o. palo. so. do. ipm. solue. fa. i. d. q. n.
h. d. s. q. sedem. ones. a. seta. s. sles. hns. oib. q. p. s. lunt. ur. si.
tuta. pntas. ne. q. s. hns. 7 p. ea. n. h. amissit. id. h. : ma. na. vnu.
sles. amissit. digiti. p. n. h. digitos. h. : mude. f. a. sic. palo. q. q. s.
hns. 7 p. ea. n. h. amissit. ff. p. hns. x. digitos. amissit. vnu. soluz. r.
digiti. amissit. v. o. f. De. m. e. o. a. q. n. h. sol. o. d. c. o. d. =
q. as. amissit. id. q. p. hns. 7 p. ea. n. h. q. a. n. h. l. quita. n. h. n. : ne.
celle. amissit. d. c. o. d. : s. alio. amissit. q. n. n. h. s. p. hnt. id. h.
n. : d. c. o. eui. amissit. r. a. quita. n. h. s. d. o. q. p. r. a. t. a. hnt. s.
i. r. a. q. h. tollit. i. o. q. quita. 7 mutat. q. i. q. na. x. quita. 7 x. sig. ur.
sba. n. i. sba. si. s. o. p. o. n. s. i. p. n. o. v. u. l. l. i. si. quita. q. s. n. h. p. hns.
puras. ne. amissit. r. a. nll. l. a. n. e. m. i. c. i. s. o. v. u. l. l. i. p. d. c. o. l. l. i. s. eui. a.
misse. r. a. t. a. a. ad. illoz. n. n. o. i. s. a. s. hns. x. 7 p. ea. n. h. s. x. q.
amissit. o. x. si. l. amissit. o. x. v. a. d. o. i. l. l. x. = d. n. : f. a. quos. i. o.
n. a. s. ff. sles. i. o. v. l. p. s. h. p. eant. p. eant. filas. so. ff. sles. q. q. u. l. i.
q. u. l. i. v. n. i. v. n. i. p. n. i. t. a. d. 7 sic. ff. o. sles. sic. p. h. i. o. r. e. q. s. o. i. x.
v. u. l. l. i. s. p. n. q. i. o. s. i. s. palo. mu. ur. d. i. c. e. b. accis. i. a. n. s. ur. age.
i. p. a. r. i. l. p. a. r. i. i. age. ff. i. n. p. a. l. o. q. f. e. : r. x. i. s. e. q. u. b. i. palo. mu. sba. i.
accis. ur. sba. i. n. g. i. t. e. i. i. i. a. d. a. p. l. i. a. p. i. n. t. a. = u. r. s. l. u. s. i. p. o. s. s. i. s. p. a.
lo. l. m. u. t. a. v. n. i. p. n. i. t. a. d. e. x. o. m. s. r. i. a. c. e. ur. i. p. r. a. m. q. v. i. d. e. sic.
age. q. : sles. r. i. a. c. o. s. e. s. e. c. a. u. r. ff. i. h. n. s. palo. i. r. p. r. a. m. v. n. i. p. n. i.
i. a. d. n. e. x. t. a. c. o. d. o. m. s. ff. e. x. d. e. t. o. s. e. n. i. q. d. e. t. u. e. id. q. : q. o. s. : q.
7 q. l. e. id. m. i. p. r. a. sba. m. q. t. e. q. t. e. 7 a. p. i. n. t. a. = sba. i. h. o. p. o. r. o. i. f.
f. u. l. l. i. o. v. l. i. a. q. p. r. a. h. n. p. o. i. c. e. n. sba. i. a. v. l. l. e. t. o. q. sba. n. : q. u. l. i. n.
q. t. a. s. n. r. l. e. p. n. i. m. h. i. p. i. n. t. a. o. sba. i. d. e. t. o. q. sba. : quita. 7 : q. l. r. z.
sba. r. l. o. m. s. 7 q. sic. d. e. t. e. p. r. a. o. l. e. l. u. n. t. e. p. n. i. p. s. o. m. s. d. e. t. o. m. v. n. i.
p. n. i. t. i. a. d. m. u. t. a. v. n. i. p. n. i. t. i. a. d. p. s. o. m. s. r. i. a. c. e. i. h. n. s. a. f. i. r. h. i. o. m. u.
p. s. o. m. s. d. e. t. o. m. = d. e. m. e. o. 7 q. m. d. a. b. q. u. s. q. n. h. s. o. q. u. o. x.
mu. q. i. a. d. r. o. f. q. p. po. f. h. i. palo. 7 soluit. ces. f. o. p. i. o. m. a. p. n. i. sba.
sol. ces. f. o. p. i. o. m. a. o. f. h. i. : soluit. a. q. c. p. m. s. f. a. f. q. m. p. a.
lo. f. po. f. h. i. i. puras. ne. q. n. h. s. a. s. : i. sles. a. q. i. a. q. n. h. s. c. p. n. i.
o. f. a. q. p. po. f. palo. so. soluit. ipm. i. a. u. r. n. d. o. i. t. d. o. i. t. s. q. s. m.
f. i. s. o. m. s. : q. m. a. s. d. a. t. q. n. h. s. h. z. o. n. n. h. v. n. i. sba. o. n. a. m. z.
h. z. m. i. o. i. m. a. t. a. c. f. o. f. f. palo. i. e. d. a. t. v. n. i. sba. o. n. a. m. z. 7 n. o.
h. i. v. n. i. sba. o. n. a. m. z. s. d. a. t. q. n. h. s. = d. e. m. e. o. a. n. d. a. t. x.
f. o. f. o. q. t. a. n. s. v. n. i. sba. o. n. a. m. z. n. o. s. v. n. i. q. n. h. u. l. l. i. n. a. sba. o. n. a. m. z.

pallo po. ^{De vni i. post. mag. i. na. et. m.}
 uar i num. et qm
 olunt autem qm in ad r. d. eos solue p opoz
 um in pre doz. eos. solue p opoz q. r. d. f. q. p
 p. h. sdes so uenio; eas i. d. q. d. c. p. fa. p
 q. sdes. q. p. h. i. qm v. i. q. a. u. d. q. q. d. solue. f. p
 reprom. m. r. o. n. q. q. a. u. h. p. s. o. c. l. s. h. v. n. i. o. c. l. i. r
 q. d. i. s. o. c. l. i. t. l. i. s. d. a. l. q. q. h. p. h. t. l. i. h. r. a. o. q. h. f. v. n
 solui. ur. q. h. p. s. o. n. a. i. o. s. f. r. a. l. / D. n. i. e. o. q. d. n. o. p. o.
 a. i. n. s. l. o. m. q. i. p. r. e. m. p. r. o. i. s. d. i. s. d. i. c. e. b. a. t. n. i. s. t. a. q. d. d. a. r. v. n. i. s.
 solui. d. i. s. d. a. r. q. h. h. a. c. a. a. s. s. i. g. n. a. b. q. a. c. c. i. p. i. e. n. s. n. a. c. c. i. p. i. n. q.
 d. a. n. s. h. i. s. a. c. c. i. p. i. v. n. i. s. s. o. l. u. i. i. d. a. u. q. h. i. f. d. a. s. d. o. v. n. i. s. o. l. u. i.
 d. i. s. q. f. i. f. n. d. a. n. s. h. i. e. r. v. n. i. s. o. l. u. i. / s. l. o. a. h. a. s. o. s. l. o. n. e. s.
 a. q. m. o. d. i. e. r. a. q. m. o. d. i. s. i. s. s. i. e. d. i. u. r. n. q. i. s. l. o. p. o. c. e. b. a. n. t. h. i. n. e.
 p. l. a. h. i. e. v. n. i. s. o. l. u. i. s. i. e. r. h. y. a. d. d. e. b. a. n. t. h. i. i. d. e. s. / d. r. i. t. a. m.
 o. b. i. n. a. s. t. i. s. a. r. b. i. e. d. a. r. v. n. i. s. o. l. u. i. d. i. s. n. h. y. v. n. i. s. o. l. u. i. d. i. s. q. d. e. a. r.
 q. n. h. y. r. i. s. d. e. b. a. t. p. p. r. e. m. p. r. o. i. s. m. i. r. i. s. o. o. s. s. i. m. =. q. i. f. h. y. v.
 n. i. s. d. i. s. n. o. b. s. t. a. r. e. q. h. y. p. l. e. s. h. y. n. d. i. c. e. b. a. n. t. v. n. i. s. o. l. u. i. t. q. p. l. a.
 h. i. s. i. v. d. i. c. e. b. a. n. t. i. n. s. t. a. n. d. o. s. i. m. n. a. e. a. r. b. i. e. d. a. r. q. n. h. y. s. i. q. h. y.
 s. o. o. r. s. i. t. h. e. e. d. u. e. s. l. o. n. e. s. q. i. p. i. n. o. m. i. n. a. d. d. u. c. e. b. a. t. a. d. a. o.
 f. i. t. s. u. e. s. o. l. o. m. s. i. f. i. e. i. n. s. t. a. b. a. t. s. i. m. a. d. d. u. c. e. b. a. t. p. l. o. m. q. r. o. n. a. o.
 f. l. e. m. i. t. u. i. s. i. s. d. o. x. d. i. c. e. b. a. n. t. q. d. a. n. s. v. n. i. s. o. l. u. i. d. i. s. d. a. r. q. h. y.
 n. a. s. q. a. c. c. i. s. h. y. a. c. c. i. s. h. i. c. a. n. s. h. y. i. n. v. a. n. d. o. s. i. v. i. n. i. q. a. c. c. i. s.
 h. y. v. n. i. s. o. l. u. i. s. o. n. a. i. s. q. v. i. n. i. q. o. d. a. s. h. e. l. f. v. n. i. s. o. l. u. i. / D. e.
 m. i. e. o. a. l. i. a. a. p. o. i. n. a. s. s. l. o. m. q. i. p. r. e. m. p. r. o. i. s. m. a. i. s. o. q.
 a. l. i. s. o. l. u. e. b. a. t. i. n. h. e. l. s. t. a. n. i. t. i. o. r. m. a. i. s. f. o. i. a. s. i. c. p. a. l. o. n. l.

¶ **U**t patras q̄ quis nouit vnu p̄nt i a exyale d
ms i quō mu' vnu p̄nt i a ex dms dēde iū pre
o' quō mura' res vnu p̄nt i u eēem p̄nt i a' sic p̄
q̄ p̄nt o' quō accūs mura' i accūs i quō mura' s̄a i accūs i npre
i o' quō mur' s̄a i s̄am oñ. n. h quō mur' s̄a accep' ut q̄le q̄
i s̄a; acceptas ut h ad d a fa. q̄ p̄ p̄as po' m̄q' mu' q̄le q̄ i
h ad s̄ exyalo' p̄ntis dēut q̄ n expe' n accūs q̄le q̄ ut h ad
i. q̄ n p̄m expe' tē p̄; fa' s̄ q̄ p̄alo' po' s̄a i. q̄ quis i s̄
a' tē p̄ o' f. q̄ p̄ p̄alo' s̄o soluit p̄m i. a. q̄ quō. d. q̄ pu
ras ut q̄ as nouit i i viciens i a' dicitens h i ma' h a dēlla
p̄p̄nā' vno exyamb; q̄ h i viciens i a' dicitens dēut q̄ l' ambo i
vici' l' neutri s̄o' a' sic p̄alo' oē q̄ quis. nouit v dicitens i iūci
ens nouit h i ambo quis nouit q̄ l' ambo i vici' l' ābo dicitat
i neutri i vici'. Dēnt ē o. a. q̄ quō soluit. d. q̄ dē oē i a' o
n. i. i s̄m' vū; i o' q̄no; q̄ v' dicitat i i vici' q̄s. nouit s̄i i plā
h n i vū dōib; n n oū q̄ quis nouit cognouit i o' vici' l' m
vici' dē q̄ p̄ i nōsā p̄ti i vici' l' p̄ dicitat. p̄ q̄ n i dicitat n
o i vici' s̄o' a' q̄ q̄ quō s̄a i s̄i p̄nos dēut i tē s̄a i vici' dē
i s̄a q̄ s̄i dēut p̄a' i tē dicitat p̄ q̄ b̄i dē' q̄ oē q̄ as nō
i dicitat i i viciens nouit. Du' f. a. q̄ n v' q̄ s̄i h s̄a s̄i
dms h i i s̄ p̄les m̄t' ut vna; dē q̄ n i dms i eod' p̄alo'

q' t' sup' p' ho' i' m' r' t' m' r'. si c' q' v' loqui' q' e' d'
 h' m' sig' h' ad' r' sup' p' e' d' h' o' f' m' r' i' n' n' d' e' p'
 q' t' a' c' q' q' sig' q' i' f' p' sig' h' ad' q' ad' h' a' t' d' e' a' p' m'
 c' e' p' a' r' o' i' s' f' i' a' u' r' i' p' h' e' m' i' s' s' i' o' n' o' i' i' d' e' p' a' l' o' u' n' i' p' e' a' u' r' p'
 f' i' a' o' i' s' . D' e' n' i' e' d' . S' i' r' i' m' e' n' t' i' s' c' h' . p' o' r' i' p' a' l' o' i' q' m' u'
 q' l' e' q' i' n' h' i' a' d' r' . d' . f' a' . q' p' p' o' r' h' i' p' a' l' o' s' o' l' u' t' u' r' i' p' h' i' n' a' z' h'
 q' u' i' d' . d' . q' q' i' s' f' i' a' o' i' s' i' h' i' p' a' l' o' v' i' t' c' o' n' s' i' t' r' x' h' o' m' u' s' i' r'
 i' d' i' p' h' i' a' l' t' r' u' i' f' o' i' r' s' i' r' p' a' l' o' c' o' n' s' i' t' a' l' t' a' c' h' o' i' s' t' u' m' u' o' c' o' i' c' o'
 m' u' s' c' o' n' s' i' t' a' l' t' a' s' e' . D' e' n' i' e' d' . n' a' h' i' q' d' s' o' l' q' m' u' i' q' l' e' q'
 i' h' i' a' d' i' o' a' u' r' q' h' i' q' d' f' c' o' n' s' i' t' i' s' i' g' t' h' i' a' d' i' o' a' f' c' o' l' m' u' s' i' t' i' g' t'
 q' l' e' a' d' . s' l' o' d' a' h' o' s' z' p' a' l' o' f' c' o' n' s' i' t' i' s' q' m' p' o' a' c' c' i' p' i' q' l' e' q' u' i' d' u' r'
 d' q' g' l' e' n' o' r' n' n' r' z' p' o' r' t' u' p' i' v' e' n' e' d' i' o' c' t' n' a' z' e' x' n' o' s' e' g' i' t'
 a' d' o' e' s' a' t' n' o' d' e' a' d' a' d' s' p' a' l' e' . i' n' s' e' v' e' p' a' l' o' a' c' c' i' p' i' q' l' e' q' i' n' u' r'
 n' o' i' a' t' q' g' l' e' i' s' f' i' u' r' i' l' a' t' s' p' e' m' . h' o' . n' o' r' q' i' c' a' i' d' i' a' m' a' z' s' p' e'
 i' n' e' v' o' p' a' l' o' a' c' c' i' p' i' q' u' a' l' e' q' i' n' u' r' n' o' i' a' t' q' i' n' u' r' n' a' r' s' p' e' f' i'
 u' r' n' o' i' a' t' a' d' i' d' i' o' n' u' i' n' a' c' o' m' u' i' q' i' o' i' n' a' r' . D' e' n' i' e' h' i' p' a' l' o'
 o' i' t' a' d' u' b' i' p' q' i' q' l' e' q' d' a' d' m' g' s' o' f' i' s' u' s' i' r' i' n' t' a' t' q' i' h' i' a' d' h'
 a' z' s' z' . n' a' i' q' l' e' q' d' o' r' h' i' o' i' t' q' i' q' h' i' a' d' c' o' n' m' u' s' i' t' o' i' a' z' q'
 c' o' n' s' i' t' s' p' r' s' i' p' t' . D' e' n' i' e' f' o' i' a' . q' i' c' u' i' m' a' y' o' i' a' c' o' . s' i' r' m' o' i' o'
 n' v' i' q' m' e' o' p' s' i' r' a' c' c' i' p' i' o' i' a' m' a' o' i' m' i' d' i' e' o' p' o' o' i' a' b' e' r'
 . v' o' d' q' m' a' r' m' . o' i' n' o' d' p' r' a' c' c' i' p' i' . f' i' q' a' d' s' u' p' i' q' a' d' m' o' d' o'
 s' i' r' i' d' a' i' . s' u' p' p' o' r' m' a' y' o' i' a' o' i' i' o' i' e' q' u' i' i' d' i' o' n' u' i' s' i' s' t' e' r' i' p'
 v' i' n' o' s' p' o' p' o' s' i' r' m' o' y' o' s' i' o' p' r' i' z' m' a' r' m' u' . o' i' a' o' c' o' n' h' n' e' r'
 v' i' n' u' s' u' p' p' o' r' i' d' p' r' i' n' s' u' p' p' o' r' i' d' o' i' u' t' o' i' s' i' r' i' r' q' p' l' i' b' i' z' m' o' i' s'
 o' i' s' i' r' p' r' c' h' o' i' s' t' s' i' p' s' i' p' t' q' c' o' a' c' c' e' p' t' e' h' e' o' i' a' m' u' i' o'
 b' i' n' o' e' z' . q' i' o' d' p' a' l' o' h' i' a' d' o' q' m' g' m' o' i' a' t' q' q' l' e' . v' i' n' i'
 f' o' e' . d' . a' . q' u' i' o' m' o' d' o' p' a' l' o' s' i' r' f' i' a' o' i' s' . v' o' d' q' m' i' p' a' l' o' z' m'
 a' c' c' i' n' s' . q' i' f' i' a' o' i' s' e' x' n' e' u' i' . n' z' a' c' h' o' q' s' i' r' m' u' s' i' n' q' z' o' i' u' s' i' s'
 a' m' u' s' m' u' s' i' t' . n' i' p' r' e' d' c' h' o' i' s' e' o' u' r' o' i' u' s' a' b' e' o' s' i' u' r' h' i' v' o' e' p' n' i'
 e' i' o' i' m' p' h' e' a' r' n' i' m' . e' s' f' o' i' s' i' r' p' a' l' o' c' o' z' a' l' t' a' c' o' m' u' s' i' t' u' . c' o' i'
 z' c' o' m' u' c' o' s' z' a' l' t' a' s' e' s' i' i' d' e' a' p' m' i' e' x' v' o' e' p' t' e' r' e' u' r' q' i' . c' a' d' u' s'
 q' i' c' o' i' c' o' i' m' u' i' o' c' o' i' q' c' o' d' m' o' a' c' c' i' p' i' a' u' r' z' c' o' i' r' z' c' o' i' m' u' i'
 f' l' i' i' p' l' l' a' i' a' c' c' i' n' s' i' o' i' f' l' l' a' z' e' x' o' i' n' . e' x' p' a' r' e' f' u' i' t' i' n' u' i' o' i' a'
 s' i' m' o' d' o' p' a' l' o' d' a' i' n' e' x' p' i' r' e' . s' i' e' x' d' e' t' o' e' o' i' n' s' . q' o' p' a' i' n' c' o' i'
 m' u' i' p' o' c' o' s' i' r' f' l' l' i' m' p' h' i' s' o' i' s' r' m' i' z' q' h' i' f' l' l' a' z' i' d' e' q' i' z'
 e' d' q' a' d' f' i' a' i' s' i' s' p' r' i' m' e' x' p' r' e' o' i' s' s' e' r' u' i' . q' i' s' i' p' o' s' s' i' t' s' i' r' a' r' g' u' e'
 c' o' i' s' t' e' z' a' l' t' a' m' u' s' c' o' i' m' u' i' s' c' h' o' z' a' l' t' a' s' e' i' n' i' l' l' e' m' o' z' r' f' i' a'
 o' i' n' s' . q' u' i' b' i' q' u' i' s' f' u' i' h' i' q' u' a' l' e' q' z' m' u' s' i' t' a' c' c' e' p' t' i' a' b' s' t' e' h' s' q' i' z' e' x'
 v' o' e' n' i' l' l' o' m' s' h' i' q' p' s' i' i' r' p' i' n' s' i' o' i' h' i' a' d' s' i' r' q' s' a' b' s' t' e' t' e' t' a' l' e' i' r' i' s'
 i' p' e' o' s' i' r' d' e' t' o' r' a' t' e' z' m' i' p' o' i' n' i' o' u' e' r' c' a' t' . r' q' i' d' e' o' i' s' f' a' q'
 c' h' o' q' d' h' i' a' d' . i' o' p' o' e' p' a' l' o' p' e' a' r' p' h' i' z' o' i' s' . D' e' n' i' e' d' . q' i'
 n' i' p' e' x' p' a' l' o' i' p' o' i' s' d' e' l' u' t' q' n' o' l' e' m' . p' o' n' e' n' s' d' e' a' c' c' i' p' t' q' l' e'
 q' h' i' s' i' g' t' e' h' i' o' i' h' i' a' d' . a' d' e' e' m' i' s' s' a' d' q' q' l' e' q' s' u' v' l' e' o' r' p' r'
 o' s' i' r' p' u' r' o' c' o' p' l' i' s' i' r' z' v' i' n' u' i' i' m' i' s' s' a' s' d' a' d' p' u' r' u' r' o' e' o' l' e' g' a' t'
 p' l' o' q' p' o' n' i' t' v' l' e' a' d' s' e' p' a' r' z' a' p' r' i' b' i' z' r' z' v' i' n' u' i' p' r' m' i' s' s' a' z' . q' f' i'
 q' i' o' q' n' i' z' e' x' p' o' s' q' l' e' q' p' h' i' a' d' r' v' l' e' p' p' l' e' a' c' c' o' v' l' e' p' o' p' i' o'
 v' i' n' . s' o' o' q' n' i' m' u' a' m' a' d' s' i' d' i' z' i' n' s' . p' o' s' s' v' l' e' z' a' d' s' e' p' a' r' r' z'
 a' d' u' s' m' i' s' s' a' z' . d' e' l' u' t' o' i' n

[illegible][illegible]

[illegible]

Deos vō qui sin ples mēt' Inpre i' dōs p' sol
uē ad p'alo' q' ples mēt' q' f. q' p'mo p' h' s' d'm s'o
o' q' p'le flim fir ehi' r' p' p'alo' p'et' f' h'ad' flim
h'i' ur' m'hu' oib' f'ic' a' i' e'at' z' i' x' o' s' q' accos p'alos q' f'it'
ples mēt' ur' vna' sol' z' fir' q' stat' z' imp' d'm's. i' o' s' f.
q' fl' ples mēt' q' i' t' debet eis dōi vna' i' s'o nā i' f' vna' z' ad
q' cōi vna' i' s'o q' m' si mēt' vna' p'm' d'm's s'is m' p' h' p'm
z' vno s'bo h' mēt' vni' d' z' o' i' negans sp' r' z' i' t' h' vna' i' s'o
s' p'lo' a' s'io f'it' f' ples mēt' tōt' fl' ples mēt' r' n' vna' z'
Deū cū d' f'ic' a' m'et' o' q' p'le flim fir ehi' ad' e' m' s' f'ad'
q' sp' p'ant' ē ad ples mēt' vna' d' i' s'io nā f'ic' f'at' r' t'm'
i' p'm' d'p'it' ur' f'ic' t'm' h' i' m' ex' t' p'at' accit' d' nos ehi' si fir'
vna' m' vna' fl' i' flim' f' vna' p'le tōt' p' vna' i' s'o nā f'ic'
vna' h' t'm' z' vna' m' vna' f'ic' i' flim' i' d'. S'n' t' vna' i' s'o
accit' vna' d' q' f'ic' q' p' o' q' ex' vna' i' s'o nā accit' ehi' si v'
vna' s'o o' q' accit' i' q' a' h'm' d' q' f'ic' i' e'at' q' p'm' i' z'
d' b' o' r' z' vna' m' vna' fl' q' a' p'm' i' z' n' e' s'io q' z' flim' i'
vna' q' a' d' h' i' s' i' f' i' z' p' vna' sp' n' m' n' accit' p'm' f'ic'

si dicam: afflu² & nega: unū ē uno itē i mpolē: n̄ accit: i dñs sicut
 i vna rē. Dñs for: a. quō ābo x oī. r quō sūx x q̄ palō m̄q pū
 oī. r ambo cadit mās sūdes x p̄eant n̄ solus p p̄lis m̄c^{es} si x p̄
 signit q: p̄cat p̄llis m̄ dñe. dō q̄ cūx oī. vtrū sibi x alijs. sic cas
 x oīuā h̄ illā mōne q: i x amphi. naz ē dō oī s̄ cas s̄ naz s̄ hy.
 i fā² n̄ i w̄pax vñ: z nā qh̄ z iō s̄. S; si hy i fā² s̄m tū² z lē
 flā naz si oī s̄ cas s̄ m̄c^{es} lōw qh̄ n̄ i w̄ alijs s̄m n̄ vñq̄uē q̄
 p̄l² ē dō sūx. l̄ q̄ vñ vñq̄uē a² l̄ q̄ qm̄x vñ² s̄e p̄m̄ s̄ sūx s̄m̄
 s̄ m̄s̄m̄ s̄ v̄p̄p̄ x q̄ vñs̄ iō dēdñ m̄ dñi amphi i p̄ dō
 lōc p̄l² ē amphi s̄s̄ i p̄l² ē dō x oī naz cūx oī s̄ r a² s̄ cas
 x oīuā hy cas x oīuā p̄nt rēfñ ad p̄catñ cūm̄q̄ cūm̄ s̄ cas x
 oīuā s̄ r oī s̄ cas x oīuā a² l̄ s̄ r iō flā. Si nō rēfñ vñs̄m̄ u²
 s̄r s̄ oī s̄ cas sibi x s̄ oīuā alijs s̄r p̄l² ē s̄ vñ x q̄ tam dō
 q̄ amphi s̄ flā m̄c^{es} x p̄cat aq̄ mō eo q̄ cas nōib: l̄ dñb: n̄ i
 signit iō vñ dē dō cas mās signes. x signit p̄lā q̄ p̄cat per
 flāz mōne m̄q̄ p̄lā signit cas mō m̄l̄s̄ dō ambo x dō palō i m̄q̄
 p̄p̄is vñobz mēq̄b: q̄ vñ ambo s̄t s̄ cōhā naz si hy. i fā² s̄m tū
 s̄rām: z lō flā z n̄ sūx q̄ qh̄ s̄r mēq̄uē a² si iō fā² s̄m rēfñ
 z lō vñ q̄ z sūx q̄ vñq̄uē s̄r cōlē s̄ i ḡ i amphi p̄ vñs̄m̄ vñ dēdñ
 ē s̄ p̄m̄z p̄lāz s̄t m̄² p̄lāz mōc̄s̄ palō² z flā s̄ p̄lāz i rēf q̄
 p̄lā sibi s̄ iñtrogant̄ erit x s̄ cas flā s̄ q̄ dē². / Qdñ² n̄ i q̄ iābo
 x mō abaq̄ alit assignat̄ flā m̄ dñe q̄ vñ vñt n̄ q̄ ambo x dō
 p̄lā signit q̄ p̄nt rēf collitue x oī² ē ḡ oī s̄ cas s̄ hy dō
 tēnea collitue x lō F² z n̄ sūx q̄ oī collitue x oīuāz s̄p̄ra cas
 naz h̄ant̄ s̄ si hy dō tēnea vñs̄m̄ ut rēdñ p̄m̄z qh̄ p̄n sibi p̄lē
 x oīuā ut s̄r sūx oī s̄ cas sibi. r qh̄ p̄lē accept̄ s̄ vñ x iō lō v̄
 s̄r i vñb: mēq̄b: m̄tātis ambo s̄t sibi equatā x si n̄ dō tēnea
 vñs̄m̄ x si s̄ cas equatā si tēnea collitue s̄ ḡ h̄nt̄ mō i illis palō²

Illis autem que dñi Inp̄t i ur dñi ⁊ equo
p̄l̄i dñi solut ad palō sū adōnes q̄ dñt ad mūgā nūg
a ur parur ex p̄ h̄ m̄a dñt et rā ⁊ c̄ p̄s passioēs ⁊ ḡ
f. q̄ p̄ dñi solut ad mūgā pur in c̄nigē sū c̄ rā sū pur v̄i dñi
c̄ p̄s passioēs sū i m̄h̄s a. c̄ p̄ dñi q̄ p̄ dñi solut ad mūg
pu v̄i sū c̄ rā p̄s sū pur v̄i sū c̄ rā sū sū ḡ sū n̄ sū sū m̄h̄
c̄ p̄s f. q̄ p̄ dñi q̄ m̄h̄ sū ad p̄s ⁊ ex h̄s q̄ dñt m̄a p̄s
m̄h̄s ⁊ i n̄a ⁊ ⁊ i. Dupl̄ a. dñt q̄ i illis om̄b. sū i illis palō
q̄ dñt ad f̄h̄r id dñt m̄ quō solt q̄n̄ n̄ dñt i n̄ ⁊ c̄ dñt
q̄ ad ab dñt q̄ p̄dēs p̄s ⁊ s̄p̄tas s̄ḡ. f. id q̄ s̄ḡn̄r m̄b̄s dñt
ur dupl̄ s̄p̄r p̄s sū c̄o q̄ ⁊ dupl̄ dñt. n̄ s̄ḡn̄r id q̄ h̄o dupl̄
dñt q̄n̄ i q̄ i m̄ dupl̄ v̄i i m̄h̄ dñt n̄ n̄ p̄ h̄ q̄n̄ t dupl̄
i dñt dñt dupl̄ p̄s s̄p̄r id s̄ḡn̄r q̄ dupl̄ dñt. Dupl̄ f.
q̄ q̄ v̄i q̄ dupl̄ p̄s s̄p̄r id s̄ḡn̄r q̄ dupl̄ dñt. n̄ ur dñt
q̄ m̄a id q̄ s̄ḡn̄r n̄ i dñt q̄ q̄ p̄m̄ ad dñt alit̄ n̄ p̄
n̄ ad s̄ḡn̄r q̄ c̄ dñt v̄i r̄b̄s ad dñt alit̄ v̄i v̄i r̄b̄s p̄m̄
ad s̄ḡn̄r alit̄. dñt q̄ n̄ dñt dñt p̄ m̄ dñt i dñt h̄r dñt
dñt q̄ h̄ s̄p̄r ur c̄o quoy uē n̄ v̄i q̄ n̄ p̄m̄ ad dñt dñt
q̄ dñt dñt h̄ p̄dōra m̄q̄s uē ad p̄s q̄ n̄ dñt dñt sū ḡ dñt
p̄ dñt ab r̄ lo m̄h̄s q̄ h̄r dñt s̄p̄r r̄f i dñt p̄m̄ ad dñt
i p̄m̄ v̄i ad s̄ḡn̄r. Iuh̄s n̄ q̄ h̄ dñt p̄dōra i r̄m̄ q̄
ad dñt dñt p̄m̄ p̄m̄ p̄ ad dñt s̄ḡn̄r id q̄ s̄ḡn̄r n̄ i dñt
m̄h̄s dñt s̄ḡn̄r q̄ n̄ i h̄ r̄v̄e l̄ dñt ad dñt p̄dōra dñt n̄
r̄m̄ dñt p̄s p̄m̄ ad s̄ḡn̄r n̄ s̄ p̄s q̄ m̄a ad p̄s q̄ r̄
s̄ḡn̄r n̄ s̄ q̄ r̄a f̄ v̄i p̄s passioēs. h̄r p̄l̄a id n̄ q̄ q̄
p̄m̄ p̄ m̄ dñt talus p̄m̄ ad s̄ḡn̄r c̄o. h̄ ḡ dñt p̄m̄
ad dñt dñt n̄ dñt n̄ s̄ḡn̄r dñt. ⁊ h̄ n̄a p̄m̄ dñt
dñt n̄ dñt n̄ s̄ḡn̄r n̄ v̄e l̄m̄ acq̄ s̄ḡn̄r laur̄ ur
dñt s̄ḡn̄r p̄d q̄ q̄ dñt m̄h̄ p̄m̄ q̄ m̄a dñt s̄ḡn̄r i lo
p̄ h̄ ḡ app̄ q̄ n̄ s̄ḡn̄r i dñt n̄ q̄ o dñt p̄ m̄h̄ p̄ ur m̄p̄ h̄
ex p̄dēs q̄ n̄ s̄ḡn̄r id n̄ p̄s s̄p̄r ⁊ dñt dñt. q̄ dñt
p̄s s̄p̄r dar m̄h̄ dñt dñt q̄ dñt n̄ dñt dar i dñt
ip̄m ⁊ s̄r lo acq̄m̄ s̄ḡn̄r laur̄ p̄ q̄ q̄ dñt m̄h̄ alit̄ alit̄
m̄ p̄m̄ ad s̄ḡn̄r s̄ḡn̄r s̄ḡn̄r p̄s s̄p̄r ⁊ dñt alit̄ dñt
q̄ m̄h̄ ⁊ ad dar m̄h̄ p̄s s̄p̄r q̄ n̄ dar m̄h̄ dñt

qđ sigñe h. r. symmā cū a. additus sigñe id. r. ut sit clausus id. sbo
q. n' dñt nalo sym' x nalo scām sic x n' dñt dñt cñs. canu x cñ
ut sit cñs clausus accedō canonicatō pñr accē ex cōmū cñs. / sbo
a. q. ut dñt h. m. vñ mēte sōm in dñm accē se h. sic d. m
cñs sñs. sic n. ali apñs iōle sō cñs. additū vñ d. cñs
ām spēm. / cāuo adit natus dñt sym. Si vñ adit cāuo ad sñ
pñr mētem sñ nāl x pñr mētem cñs x quod h. / pñr mētem
accēs dñt qđ n. pñs ad sigñe dñt pñr pñr dñt sñ pñr mētem
accē dñs dñt dñt qđ sñs adit sit dñt g. cāuo qđ accēs dñt ad
cñs alit x alit sbo am x am accē sñs. fa' sic g. adit alit x
alit dñt fa' am x am spēm. / sbo x qđ h. nāl qđ expōit dñt
cñs expōit poss. dñt pñr pñr. / pñr. n. sic sōm id. r. dñt dñt nāl
sñm x nāl cāuo n. i. mēte qđ nāl n. i. dñt sigñe dñt dñt nāl
sñm x n. i. i. mēte qđ nāl n. i. dñt sigñe symm. / dñt for. a. vñ
n. sic vñ qđ n. dñt dñt natus symm x natus cāuo x vñ qđ n. qđ sñ
dñt mētem natus in dñm. / n. symm pñr nāl h. cāuo n. cāuo mñ
lit natus qđ in dñm dñt n. pñr natus. / dñt qđ cāuo x symm dñt
pñr accē. / s. qđ se x ur sñ cñs nalo accē a. pñr se dñt qđ cñ
uñ pñr accē n. cāuo mētem natus h. symm cāuo i. nāl ipñ
x ur accē vñ ur sñ cñs nalo sic spēm accē n. qđ sñ dñt
natus cāuo n. uñ i. mētem nāl sic symm cñs nalo n. uñ
dñt mētem ipñ. sigñe g. pñr n. cāuo qđ n. dñt cāuo x symm pñr
se accē pñr h. qđ n. dñt ur sñ cñs nalo qđ ur cñ n. dñt
dñt nāl symm x nāl cāuo. / De n. i. dñt dñt n. cāuo. / dñt
n. i. dñt sigñe pñr accē. / In n. a. tales vñ id. qđ i. dñt sigñe dñt
pñr x mētem mētem pñr pñr h. nō accē pñr pñr x mētem n.
i. pñr sñm g. dñt sigñe pñr accē n. i. dñt. / sñm id. cñ qđ n. i. dñt
dñt dñt h. nñ x n. i. cñs qđ nñt x mētem sigñe sñm in dñt accē
n. n. symm x nāl cāuo h. i. ur passio nāl sñ nāl cāuas qđ h.
i. locō symm pñr. / nāl cāuas n. in dñs. sñm dñt nāl sñ
n. i. natus cāuo h. i. nāl hñs cāuas nāl. / dñt for. a. qđ vñ
= bñ dñt qđ symm x natus cāuo nāl sic dñt ad sñ qđ accē dñt
sñm dñt g. passio in dñt pñr dñt mētem qđ vñ dñt natus x h.
i. abstracto a. dñt nñt ipñ in dñt qđ n. bñ dñt qđ symm x nāl h.
qđ sñ ad nāl hñs g. supōit vñ. / dñt qđ h. passio dñm i. dñt
pñr i. sñm in cāuo id. dñt sñm x natus cāuo h. h. dñm pñr
sñ. mētem pñr i. sñm mētem qđ h. dñm symm n. dñt
dñt qđ sñ nāl cāuo h. qđ sñ nāl cāuas. / n. g. bñ dñt pñr cāuo qđ
symm n. i. natus cāuo h. nāl passio. / dñt qđ symm h. mētem nāl
i. dñt qđ bñ dñt qđ natus x symm n. n. sigñe ipñ i. dñt qđ sigñe i.
dñt h. i. sigñe pñr x sñm symm pñr x sñm sigñe symm x a. dñt
passio formalit x pñr sigñe accēs. / sñm a. x qđ cñs sigñe pñr
sñm rāq. pñr mñm cñ qđ h. h. i. vñ g. qđ vñ symm mētem
natus i. dñt x vñ sigñe mētem dñt dñt symm x nāl cāuo h. h. dñt
dñt mētem qđ nāl mētem in symm sñm i. dñt x dñt h. h. dñt mētem
qđ nāl sigñe in symm sñm n. i. dñt n. dñt. / dñt n. qđ symm mētem
natus i. dñt sigñe mñ ipñ mētem qđ pñr lo. dñt sigñe n. cñ mētem
mētem qđ n. h. dñt. / dñt for. d. a. quō dñt mētem a. sigñe
dñt qđ n. passio mētem sñm mñm pñr dñt n. n. mētem
nāl n. bñ dñt natus symm sñm g. passio pñr dñt sñm sñm i. pñr
pñr x qđ symm pñr dñt mētem id. mētem mētem ipñ n. n. sigñe
pñr i. dñt qđ sigñe i. dñt x pñr qđ mētem i. dñt mētem id. mñ
dñt sigñe qđ pñr pñr pñr pñr pñr qđ passio pñr x sñm dñt accēs
x n. sñm id. nōt passiois dñt sigñe sñm n. i. dñt h. i. dñt h. h. i.
bñ dñt appē pñr quō dñt mētem a. sigñe qđ sñ mētem ad pñr
ad ur dñt pñr. / Si g. dñt mētem mētem i. dñt h. h. dñt
sigñe i. dñt n. sñm qđ dñt mētem h. dñt pñr pñr. / sñm
a. qđ ad mētem cñm dñt qđ dñt dñt dñt sñm ad. / dñt
dñt mētem alit qđ i. sigñe pñr n. i. dñt sigñe ipñ qđ ur pñr pñr
n. quō qđ mētem mñ x dñt sigñe dñt g. h. i. dñt mētem alit
qđ n. i. dñt h. i. sñm n. i. mētem id. g. mñ pñr h. h. i. dñt
dñt qđ vñ dñt sñm i. dñt mētem alit qđ n. i. sigñe pñr x sñm sñm

[illegible]

pates aliq i remiss si cum pmod artis n' hinc abalns si
 ipse tot i venit si aq omisit me' velas x d hinc q bil tunc
 met' grāa x m h nat' fūa h' ell' f'm afie' eandio i d' f'ou'
 nō idnu, r obh'q'atuz soph'. datus fir ipi. x q e' fir ars rōf
 fima oporentis arz sapienris di p'p'm tūq' p'fūmū vēm oē
 obh'q' cognata' d' tūz pūe' x spū fō vūz dē b'ūde' m fēla fēdy.
 Ottom tūuz q' p'menisse vī. dē d' ykēndē q' fēp'fir fēp'm.
 9^{to} sup dēu' rōp

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

[The following text is a dense Latin manuscript page, likely from a liturgical or legal document. It contains numerous abbreviations and some marginalia. The text is written in a Gothic script.]

[The text begins with "In nomine domini Amen" and continues through several lines of dense Latin prose, discussing various topics related to church law and administration.]

[The text concludes with a final sentence and a large initial letter 'A' at the bottom left corner.]

[illegible][illegible][illegible]

[illegible]

[illegible]

duntaxat. **Alia** quoque ex his tribus. **Alia** est quod dicitur in **1^a** **2^a** **3^a** **4^a** **5^a** **6^a** **7^a** **8^a** **9^a** **10^a** **11^a** **12^a** **13^a** **14^a** **15^a** **16^a** **17^a** **18^a** **19^a** **20^a** **21^a** **22^a** **23^a** **24^a** **25^a** **26^a** **27^a** **28^a** **29^a** **30^a** **31^a** **32^a** **33^a** **34^a** **35^a** **36^a** **37^a** **38^a** **39^a** **40^a** **41^a** **42^a** **43^a** **44^a** **45^a** **46^a** **47^a** **48^a** **49^a** **50^a** **51^a** **52^a** **53^a** **54^a** **55^a** **56^a** **57^a** **58^a** **59^a** **60^a** **61^a** **62^a** **63^a** **64^a** **65^a** **66^a** **67^a** **68^a** **69^a** **70^a** **71^a** **72^a** **73^a** **74^a** **75^a** **76^a** **77^a** **78^a** **79^a** **80^a** **81^a** **82^a** **83^a** **84^a** **85^a** **86^a** **87^a** **88^a** **89^a** **90^a** **91^a** **92^a** **93^a** **94^a** **95^a** **96^a** **97^a** **98^a** **99^a** **100^a** **101^a** **102^a** **103^a** **104^a** **105^a** **106^a** **107^a** **108^a** **109^a** **110^a** **111^a** **112^a** **113^a** **114^a** **115^a** **116^a** **117^a** **118^a** **119^a** **120^a** **121^a** **122^a** **123^a** **124^a** **125^a** **126^a** **127^a** **128^a** **129^a** **130^a** **131^a** **132^a** **133^a** **134^a** **135^a** **136^a** **137^a** **138^a** **139^a** **140^a** **141^a** **142^a** **143^a** **144^a** **145^a** **146^a** **147^a** **148^a** **149^a** **150^a** **151^a** **152^a** **153^a** **154^a** **155^a** **156^a** **157^a** **158^a** **159^a** **160^a** **161^a** **162^a** **163^a** **164^a** **165^a** **166^a** **167^a** **168^a** **169^a** **170^a** **171^a** **172^a** **173^a** **174^a** **175^a** **176^a** **177^a** **178^a** **179^a** **180^a** **181^a** **182^a** **183^a** **184^a** **185^a** **186^a** **187^a** **188^a** **189^a** **190^a** **191^a** **192^a** **193^a** **194^a** **195^a** **196^a** **197^a** **198^a** **199^a** **200^a** **201^a** **202^a** **203^a** **204^a** **205^a** **206^a** **207^a** **208^a** **209^a** **210^a** **211^a** **212^a** **213^a** **214^a** **215^a** **216^a** **217^a** **218^a** **219^a** **220^a** **221^a** **222^a** **223^a** **224^a** **225^a** **226^a** **227^a** **228^a** **229^a** **230^a** **231^a** **232^a** **233^a** **234^a** **235^a** **236^a** **237^a** **238^a** **239^a** **240^a** **241^a** **242^a** **243^a** **244^a** **245^a** **246^a** **247^a** **248^a** **249^a** **250^a** **251^a** **252^a** **253^a** **254^a** **255^a** **256^a** **257^a** **258^a** **259^a** **260^a** **261^a** **262^a** **263^a** **264^a** **265^a** **266^a** **267^a** **268^a** **269^a** **270^a** **271^a** **272^a** **273^a** **274^a** **275^a** **276^a** **277^a** **278^a** **279^a** **280^a** **281^a** **282^a** **283^a** **284^a** **285^a** **286^a** **287^a** **288^a** **289^a** **290^a** **291^a** **292^a** **293^a** **294^a** **295^a** **296^a** **297^a** **298<**

[illegible]

[illegible]

[illegible][illegible][illegible][illegible]

[illegible][illegible]

que fue de
que de la

[illegible]

[The following text is a transcription of the manuscript page, which contains dense Latin script with numerous corrections and marginalia. Due to the extreme density and frequent corrections, the full transcription of every word is beyond the scope of this format. The text appears to be a philosophical or theological treatise, possibly related to the works of Thomas Aquinas or similar medieval scholars, discussing concepts like causality, motion, and the nature of being.]

[The following text is extremely faint and largely illegible due to extreme fading or bleed-through from the reverse side of the page. It appears to be a dense Latin manuscript entry.]

nonne aut qui dicitur quod dicitur in 1^o 2^o 3^o 4^o 5^o 6^o 7^o 8^o 9^o 10^o 11^o 12^o 13^o 14^o 15^o 16^o 17^o 18^o 19^o 20^o 21^o 22^o 23^o 24^o 25^o 26^o 27^o 28^o 29^o 30^o 31^o 32^o 33^o 34^o 35^o 36^o 37^o 38^o 39^o 40^o 41^o 42^o 43^o 44^o 45^o 46^o 47^o 48^o 49^o 50^o 51^o 52^o 53^o 54^o 55^o 56^o 57^o 58^o 59^o 60^o 61^o 62^o 63^o 64^o 65^o 66^o 67^o 68^o 69^o 70^o 71^o 72^o 73^o 74^o 75^o 76^o 77^o 78^o 79^o 80^o 81^o 82^o 83^o 84^o 85^o 86^o 87^o 88^o 89^o 90^o 91^o 92^o 93^o 94^o 95^o 96^o 97^o 98^o 99^o 100^o

[illegible]

[The following text is extremely faint and largely illegible due to extreme fading and bleed-through from the reverse side of the page. It appears to be a continuation of a philosophical or theological treatise, possibly discussing logic or metaphysics.]

[The following text is extremely faint and largely illegible due to extreme fading or bleed-through from the reverse side of the page. It appears to be a continuation of philosophical or theological discourse.]

[illegible]

[The text in this block is extremely faint and largely illegible due to fading and bleed-through from the reverse side. It appears to be a continuation of the philosophical or theological discourse found in the other pages.]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

